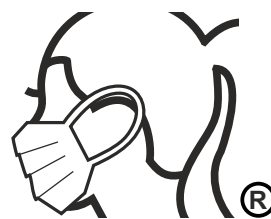


PROTECT AND CARE



Welkom

Handschoenen, isolatiejassen, overalls, haar-, baard-, arm- en schoenvertrekken, mondmaskers, covid sneltesten,...
Op zoek naar een ander product?
Wij helpen u graag!

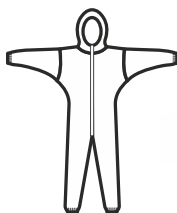
Onze producten



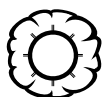
Handschoenen
nitril, vinyl, latex



Bescherm
schorten



Bescherm
overalls



Hoofdkapjes



Baard
bescherming



Schoen
vertrekken



Mondmaskers
3-Ply, FFP2, FFP3



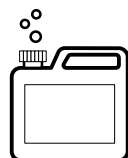
Veiligheids
brillen



Thermometers



Desinfecterende
handgel



Antibacteriële
oppervlaktegel



+/-
Antigen
Test kit



Wat is het verschil tussen nitril, vinyl en latex handschoenen



Nitril handschoenen zijn gemaakt van synthetisch rubber en worden vaak gebruikt als alternatief voor latex handschoenen wanneer iemand allergisch is voor latex. Ze zijn tevens sterker dan latex handschoenen, waardoor ze geschikt zijn voor meermalig gebruik. Daarnaast zijn ze bestendig tegen olie, vet en spatten van bepaalde chemicaliën (let op: nitril handschoenen zijn **niet** bestendig tegen ketonen, oxiderende zuren en stikstof) .

Vinyl handschoenen zijn gemaakt van PVC. Van de drie verschillende materialen is vinyl het minst sterke materiaal en dit biedt dus de minste bescherming. Net als nitril is vinyl een goed alternatief voor latex handschoenen in het geval van een allergie. Daarnaast zijn deze bestendig tegen olie, vet en zuren en basen (let op: vinyl handschoenen zijn **niet** bestendig tegen oplosmiddelen en ketonen) .

Latex handschoenen zijn gemaakt van natuurlijk rubber. Ze bieden goede bescherming tegen overdracht van bacteriën en virussen. Het voordeel van latex handschoenen is dat ze comfortabel aanvoelen en flexibel zijn. Deze handschoenen zijn echter niet geschikt voor personen met een latex allergie. Ook kunnen ze niet gebruikt worden in combinatie met olie en vet.



PRODUCTFICHE

Medische nitril handschoenen 3.5g
Non steriel

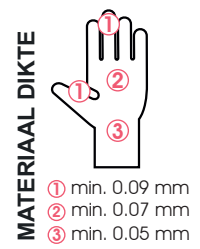
Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor HACCP en medische doeleinden
- Medisch & beschermend: voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- 100% Nitril - Treksterkte: 7.4N, sterker dan andere handschoenmaterialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een veel grotere tastgevoeligheid dan standaard diagnostische handschoenen.
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergen: Latexvrij - Poedervrij
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- Microgestructureerde vingertoppen



• Maten:

	Lengte mm	Palmbreedte mm
XS 5-6	240	75 +/-10
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	115 +/-10
XXL 10-11	240	+115 +/-10



- **Houdbaarheid:** 5 jaar
- **Opslag:** Op een koele, droge plaats tussen 2°C en 40°C

Verpakking kwantiteit



	Dispenserbox	Masterbox	Pallet
Aantal	100 XXL:90	1000 XXL:900	80 MB
Afmetingen	215*120*60mm	315*250*230mm	1.2*0.8*2mt
Gewicht	525g	5.25kg	448kg

- Duidelijke maataanduiding met kleur
- Speciale push button voor eenvoudig openen
- Verpakking wordt voorzien van barcode en QR code
- Info in 27 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT,...

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 TYPE B

Letter	Chemical	CAS	Permeation Level EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Type B	Degradation Level EN ISO 374-4:2019
K	40% Sodium Hydroxide	1310-73-2	6	-8, 3%
P	30% Hydrogen Peroxide	7722-84-1	2	34,1%
T	37% Formaldehyde	50-00-0	4	34,3%

Res AP (2004)4 Regulation (EU) 10/2011 Ref. EN 1186: Part 2, Part 3 & Part 14 Incl. Olive oil

GESCHIKT VOOR HACCP EN MEDISCHE DOELEINDEN
APPROPRIE POUR HACCP ET SOINS MEDICALES
SUITABLE FOR HACCP AND MEDICAL PURPOSES
FÜR HACCP UND MEDIZINISCHE ZWECKE GEEIGNET

In compliance with: MDR (EU) 2017/745 Class I
PPE Regulation (EU) 2016/425: Category III
EN ISO 21420:2020 ISO 16523
EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4
ASTM D 6978, ASTM F 1671

EU Type Examination and Module C2 Notified Body 2777
SATRA TECHNOLOGY Europe Limited, Bracetown Business Park,
Clonee Dublin 15, D15 YNZP, Republic of Ireland

Test acc. to ASTM D 6978 - Test Chemotherapy

TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	MINIMUM BREAKTHROUGH DEFLECTION TIME (Specimen 1/20) (Minutes)
Carbimazole (BCNU) 3.3 mg/ml (3,300 ppm)	147 (15.1, 14.7, 16.8)
Cisplatin 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.
Cyclophosphamide (Cytoxin) 20 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Cytarabine 100 mg/ml (100,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin (EBC) 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin Hydrochloride 2.0 mg/ml (2,000 ppm)	240 min.
Etoposide (Etoposid) 20.0 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Fluorouracil 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Ifosfamide 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Methotrexate 25 mg/ml (25,000 ppm)	240 min.
Mitomycin C 0.5 mg/ml (500 ppm)	240 min.
Mitomycin 2.0 mg/ml (2,000 ppm)	240 min.
Paclitaxel (Taxol) 6.0 mg/ml (6,000 ppm)	240 min.
Thioplepa 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	58.8 (10.0, 58.8, 67.0)
Vincristine Sulfate 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.

ISO 374-5:2016

TESTED IN ACCORDANCE TO:
EN ISO 374-5:2016 and EN ISO 374-4:2019
Degradation results indicate the change in puncture resistance of the gloves after exposure to the challenge chemical PROTECTION AGAINST BACTERIA, VIRUSES & FUNGI- PASS

EN ISO 374-5
EN ISO 21420
EN 455 1|2|3|4
CE 2777
i
AQL 1.5

KPT

ATMF 1871
ASTM D 6978
MDR Class I
PPE Cat. III



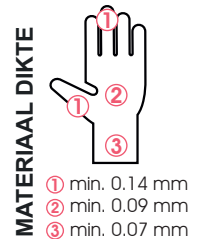
PRODUCTFICHE

Medische nitril handschoenen 5g
Non steriel

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor HACCP en medische doeleinden
- Medisch & beschermend: voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- 100% Nitril: sterker dan andere handschoen- materialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een veel grotere tastgevoeligheid dan standaard diagnostische handschoenen.
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergen: - Latexvrij
- Poedervrij: minder kans op irritatie.
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- Microgestructureerde vingertoppen

Maten:	Lengte mm	Palmbreedte mm
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	+110 +/-10



- Kleur: Blauw
- Houdbaarheid: 5 jaar



Verpakking kwantiteit



- Duidelijke maataanduiding met kleur
- Speciale push button voor eenvoudig openen
- Verpakking voorzien van barcode en QR code
- Info in 27 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT,...

	Dispenserbox	Masterbox	Pallet
Aantal	100	1000	77MB
Afmetingen	240*130*60mm	315*270*255mm	1.2*0.8*1.9mt
Gewicht	560g	5.60kg	430kg

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 TYPE B

Letter	Chemical	CAS	Permeation Level EN ISO 374-1:2016+A1:2018 type B	Degradation Level EN ISO 374-4:2019
K	40% Sodium Hydroxide	1310-73-2	6	-8.3%
P	30% Hydrogen Peroxide	7722-84-1	2	34.1%
T	37% Formaldehyde	50-00-0	4	34.3%

Permeation Performance Level

Measured breakthrough time (minutes)	1	2	3	4	5	6
	>10	>30	>60	>120	>240	>480

In compliance with: MDR (EU) 2017/745 Class I
PPE Regulation (EU) 2016/425: Category III
EN ISO 21420:2020 ISO 16523
EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4
ASTM D 6978, ASTM F 1671

EU Type Examination and Module C2 Notified Body 2777
SATRA TECHNOLOGY Europe Limited, Bracetown Business Park,
Clonee Dublin 15, D15 YN2P, Republic of Ireland

Test acc. to ASTM D 6978 - Test Chemotherapy

TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	MINIMUM BREAKTHROUGH DETECTION TIME (Specimen 1/2/3) (Minutes)
Chromaline (BCNU) 3.3 mg/ml (3,300 ppm)	14.7 (15.1, 14.7, 16.8)
Cisplatin 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.
Cyclophosphamide (Cytosar) 20 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Cytarabine 100 mg/ml (100,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin (DUC) 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin Hydrochloride 2.0 mg/ml (2,000 ppm)	240 min.
Etoposide (Toposar) 20.0 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Fluorouracil 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Isoflamide 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Methotrexate 25 mg/ml (25,000 ppm)	240 min.
Mitomycin C 0.5 mg/ml (500 ppm)	240 min.
Mitomycinone 2.0 mg/ml (2,000ppm)	240 min.
Paclitaxel (Taxel) 6.0 mg/ml (6,000 ppm)	240 min.
Trifluoper 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	58.8 (110.0, 58.8, 67.0)
Vincristine Sulfate 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.

ISO 374-5:2016

TESTED IN ACCORDANCE TO:
EN ISO 374-5:2016 and EN ISO 374-4:2019
Degradation results indicate the change in puncture resistance of the gloves after exposure to the challenge chemical
PROTECTION AGAINST BACTERIA, VIRUSES & FUNGI- PASS

KPT

CE 2777

EN ISO 374 1/2/4/5

EN ISO 21420

EN 455 1/2/3/4

AQL 1.5

ASTM F 1671

ASTM D 6978

MDR Class I

PPE Cat. III

HAND

HAND



**LANGE MANCHET
400mm**



Maten:

	Lengte mm	Palmbreedte mm
S 6-6.5	400	80 +/-3
M 7-7.5	400	95 +/-3
L 8-8.5	400	110 +/-3
XL 9-9.5	400	+118 +/-3

PRODUCTFICHE

**Medische nitril handschoenen lange manchet 400mm
Non steriel**

Specificaties

Merk: Berichah Referentie: Derma Nitril 40

- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor:
 - ziekenhuis & poliklinisch gebruik voor onderzoek, therapie, diagnostiek, analytische laboratoria, farmaceutische industrie en productie van geneesmiddelen.
 - de olie-industrie en milieuherstel en afvalverwerking.
 - contact met voedsel: de groenten- en fruitproductie en verwerkende industrie, de visserij en vis- verwerking, de zoete en dessert- en zuivelindustrie.
 - schoonmaak, chemische industrie, werkplaatsen en in de electronica.
- Medisch & beschermend: voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi.
- Getest op meer dan 30 chemicaliën en op het omgaan met antiblastische medicijnen
Langere manchet 400mm voor extra veiligheid.
- De manchet biedt een groot beschermingsgebied, omdat ze niet alleen de arm bedekken, maar ook een groot deel van de onderarm.
- 100% Nitril - Treksterkte: 9N, sterker dan andere handschoen materialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een veel grotere tastgevoeligheid dan standaard diagnostische handschoenen.
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergeen: - Latexvrij & zonder phthalate
- Poedervrij: max.2mg/handschoen
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele, anatomische pasvorm:
 - met versterkte anti-scheurmanchet
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- Microgestructureerde handen
- Kleur: lichtblauw
- **Opslag:** Op een koele, droge plaats tussen 2°C en 40°C
- **Houdbaarheid:** 5 jaar

Verpakking kwantiteit

S 6-6.5 **M** 7-7.5 **L** 8-8.5 **XL** 9-9.5

Duidelijke maataanduiding met kleur
Info in elke Europese taal
Verpakking voorzien van barcode

	Dispenserbox	Masterbox	Pallet
Aantal	50	500	44 MB
Afmetingen	407*125*60mm	305*255*415mm	1.2*0.8*1.66mt
Gewicht	860g	8.60kg	385kg



PBM categorie 3, Verordening (EU) 2016/425 - **MDR** (EU) 2017/745 Class 1
 EN 455-1:2022 EN 455-2:2015 EN 455-3:2015 EN 455-4:2009
 EN ISO 10993-10 EN ISO 10993-5 ASTM F1671/F1671M-13 ASTM D6319
 EN ISO 374-1:2016 Type B+A1:2018 EN 374-2:2014 EN ISO 374-4:2013 EN ISO 374-5:2016
 EN 16523-1:1015 EN 420:2003+A1:2009 ISO 2859-1:2007 EN ISO 9001:2015
 EN ISO13485:2016 EN ISO 10993-23

Nitril gepoederde handschoenen 3.5g

Non steriel - wegwerp - BLAUW



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen micro-organismen (virussen, bacteriën & fungi)
- 100% Nitril: sterker dan andere handschoen-materialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een goede tastgevoeligheid
- De geruwde vingertoppen zorgen voor een veilige grip, zelfs in natte omgevingen
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Latex-vrij
- Gepoederd: deze zijn beter aan te trekken bij vochtige handen, het zweet en vocht wordt deels door de poeder opgenomen.
- ** Gepoederde handschoenen zijn niet geschikt voor de voedsel-industrie, aangezien het poeder in de producten kan komen.
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen

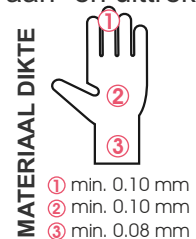


Kleur: Blauw



• Maten:

Size	Min. Lengte (mm)	Palmbreedte (mm)
S	6-7	240
M	7-8	240
L	8-9	240
XL	9-10	240



Verpakking kwantiteit

Dispenserdoos van 100 stuks/doos (by weight)
10 doosjes/master box = 1000 handschoenen (500 paar)

In overeenstemming met PBM EU-2016/425, Cat.I (enkel voor minimale risico's)
Conform EG verordening 1935/2004
Conform EG verordening 10/2011
EN 374 1-2, EN 420 / ISO EN 21420,
Contact met voeding (EG) 1935/2004

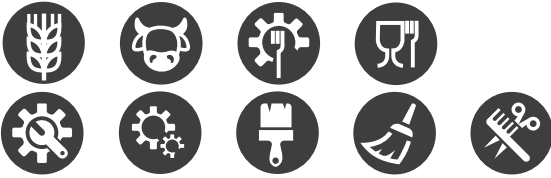


**Niet geschikt voor agressieve chemische producten
Houdbaar tot 2027-02-05



HAND

HAND



PRODUCTFICHE

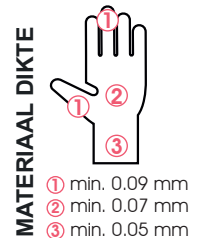
Nitril handschoenen 3.5g Zwart
Non steriel

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- 100% Nitril: sterker dan andere handschoen-materialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een goede tastgevoeligheid
- De geruwde vingertoppen zorgen voor een veilige grip, zelfs in natte omgevingen
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergen:
 - Latexvrij
 - Poedervrij: Hierdoor is er minder kans op schuren van de huid en irritatie bij transpiratie.
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen

• Maten:

Size	Min. length (mm)	Palm width (mm)
S	6-7	240
M	7-8	240
L	8-9	240
XL	9-10	240



• Kleur: Zwart • Houdbaarheid: 5 jaar



Verpakking kwantiteit



- Duidelijke maataanduiding met kleur
- Speciale push button voor eenvoudig openen
- Verpakking voorzien van barcode en QR code
- Info in 27 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT,...

	Dispenserbox	Masterbox	Pallet
Aantal	100	1000	80MB
Afmetingen	215*120*60mm	315*250*230mm	1.2*0.8*2mt
Gewicht	525g	5.25kg	448kg

EN ISO 374-1:2016 +A1:2016
TYPE B



Letter	Chemical	CAS	Permeation Level EN ISO 374-1:2016+A1:2018 type B	Degradation Level EN ISO 374-4:2019
K	40% Sodium Hydroxide	1310-73-2	6	-8.3%
P	30% Hydrogen Peroxide	7722-84-1	2	34.1%
T	37% Formaldehyde	50-00-0	4	34.3%



Permeation Performance Level	1	2	3	4	5	6
Measured breakthrough time (minutes)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

GESCHIKT VOOR HACCP EN MEDISCHE DOELEN
APPROPRIE POUR HACCP ET SOINS MEDICALES
SUITABLE FOR HACCP AND MEDICAL PURPOSES
FÜR HACCP UND MEDIZINISCHE ZWECHE GEEIGNET

In compliance with: MDR (EU) 2017/745 Class I
PPE Regulation (EU) 2016/425: Category III
EN ISO 21420:2020 ISO 16523
EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4
ASTM D 6978, ASTM F 1671

EU Type Examination and Module C2 Notified Body 2777
SATRA TECHNOLOGY Europe Limited, Bracetown Business Park,
Clonee Dublin 15, D15 YN2P, Republic of Ireland



Test acc. to ASTM D 6978 - Test Chemotherapy

TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	MINIMUM BREAKTHROUGH DETECTION TIME (Specimen 1/2/3) (Minutes)
Camptothecin (CPT) 3.3 mg/ml (3,300 ppm)	14.7 (15.1, 14.7, 14.8)
Cisplatin 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.
Cyclophosphamide (Cytoxan) 20 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Cytarabine 100 mg/ml (100,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin (DNC) 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin Hydrochloride 2.0 mg/ml (2,000 ppm)	240 min.
Etoposide (Etoposol) 20.0 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Fluorouracil 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Ifosfamide 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Methotrexate 25 mg/ml (25,000 ppm)	240 min.
Mitomycin C 0.5 mg/ml (500 ppm)	240 min.
Mitomycin 2.0 mg/ml (2,000ppm)	240 min.
Paclitaxel (Taxol) 6.0 mg/ml (6,000 ppm)	240 min.
Trifluoperazine 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	58.8 (110.0, 58.8, 67.0)
Vincristine Sulfate 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.



ISO 374-5:2016



TESTED IN ACCORDANCE TO:
EN ISO 374-5:2016 and EN ISO 374-4:2019
Degradation results indicate the change in puncture resistance of the gloves after exposure to the challenge chemical PROTECTION AGAINST BACTERIA, VIRUSES & FUNGI- PASS

HAND

HAND



PRODUCTFICHE

Nitril handschoenen 5g Zwart Non steriel

Specificaties

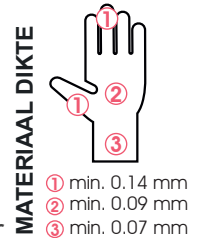


- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor HACCP en medische doeleinden
- Medisch & beschermend: voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- 100% Nitril: sterker dan andere handschoen- materialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een veel grotere tastgevoeligheid dan standaard diagnostische handschoenen.
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergen: - Latexvrij
- Poedervrij: minder kans op irritatie.
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- De geruwde vingertoppen zorgen voor een veilige grip, zelfs in natte omgevingen



Maten:

	Length mm	Palmbreedte mm
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	+110 +/-10



- Kleur: Zwart
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking kwantiteit



- Duidelijke maataanduiding met kleur
- Speciale push button voor eenvoudig openen
- Verpakking voorzien van barcode en QR code
- Info in 27 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT,...

	Dispenserbox	Masterbox	Pallet
Aantal	100	1000	77MB
Afmetingen	240*130*60mm	315*270*255mm	1.2*0.8*1.9mt
Gewicht	560g	5.60kg	430kg

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 TYPE B

Letter	Chemical	CAS	Permeation Level EN ISO 374-1:2016+A1:2018 type B	Degradation Level EN ISO 374-4:2019
K	40% Sodium Hydroxide	1310-73-2	6	-8.3%
P	30% Hydrogen Peroxide	7722-84-1	2	34.1%
T	37% Formaldehyde	50-00-0	4	34.3%

Permeation Performance Level: 1 2 3 4 5 6
Measured breakthrough time (minutes) >10 >30 >60 >120 >240 >480

GESCHIKT VOOR HACCP EN MEDISCHE DOELEINDEN
APPROPRIE POUR HACCP ET SOINS MEDICALES
SUITABLE FOR HACCP AND MEDICAL PURPOSES
FÜR HACCP UND MEDIZINISCHE ZWECHE GEEIGNET

In compliance with: MDR (EU) 2017/745 Class I
PPE Regulation (EU) 2016/425: Category III
EN ISO 21420:2020 ISO 16523
EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4
ASTM D 6978, ASTM F 1671

EU Type Examination and Module C2 Notified Body 2777
SATRA TECHNOLOGY Europe Limited, Bracetown Business Park,
Clonee Dublin 15, D15 YN2P, Republic of Ireland

Test acc. to ASTM D 6978 - Test Chemotherapy

TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	MINIMUM BREAKTHROUGH DETECTION TIME (Specimen 1/2/3) (Minutes)
Carmustine (BCNU) 3.8 mg/ml (3,300 ppm)	14.7 (15.1, 14.7, 14.8)
Cisplatin 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.
Cyclophosphamide (Cytoxan) 20 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Cytarabine 100 mg/ml (100,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin (IDUC) 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	240 min.
Doxorubicin Hydrochloride 2.0 mg/ml (2,000 ppm)	240 min.
Etoposide (Toposar) 20.0 mg/ml (20,000 ppm)	240 min.
Fluorouracil 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Ifosfamide 50.0 mg/ml (50,000 ppm)	240 min.
Methotrexate 25 mg/ml (25,000 ppm)	240 min.
Mitomycin C 0.5 mg/ml (500 ppm)	240 min.
Mitomycinone 2.0 mg/ml (2,000ppm)	240 min.
Paclitaxel (Taxol) 6.0 mg/ml (6,000 ppm)	240 min.
Trifluoperazine 10.0 mg/ml (10,000 ppm)	58.8 (110.0,58.8,67.0)
Vincristine Sulfate 1.0 mg/ml (1,000 ppm)	240 min.

ISO 374-5:2016

TESTED IN ACCORDANCE TO:
EN ISO 374-5:2016 and EN ISO 374-4:2019
Degradation results indicate the change in puncture resistance of the gloves after exposure to the challenge chemical
PROTECTION AGAINST BACTERIA, VIRUSES & FUNGI- PASS

EN ISO 374 1/2/4/5 EN ISO 21420 EN 455 1/2/3/4
CE 2777 i AQL (1.5)

HAND

HAND



3,5g



KLEUREN

Roze - lichtgroen - oranje - fuchsia

PRODUCTFICHE

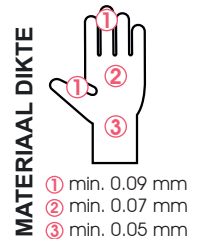
**Medische en HACCP nitril handschoenen
Non steriel**

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor HACCP en medische doeleinden
- Medisch & beschermend: voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- 100% Nitril - Treksterkte: 6N, sterker dan andere handschoenmaterialen zoals latex, natuur rubber of vinyl.
- Zijn flexibel en bieden een veel grotere tastgevoeligheid dan standaard diagnostische handschoenen.
- Goede punctie- en scheurbestendigheid
- Hypo allergeen: Latexvrij - Poedervrij
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- Microgestructureerde vingertoppen

• Maten:

	Lengte mm	Palmbreedte mm
XS 5-6	240	75 +/-10
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	115 +/-10



• Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking kwantiteit

- Verpakking voorzien van barcode en QR code
- Info in 27 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT,...

		Masterbox	Pallet
Aantal	100	1000	80 MB
Afmetingen	215*120*60mm	315*250*230mm	1.2*0.8*2mt
Gewicht	525g	5.25kg	448kg

MANUFACTURING AND SAFETY STANDARDS

AQL	Manufacturing final release: G-I inspection level AQL 1.0 in accordance with ISO 2859-1.		
Latex protein content	Not applicable. Gloves do not contain natural rubber latex.		
Classification	Medical Device: CE Class I, Rule 5 (Regulation (EU) 2017/745)	Personal Protective Equipment: CE 2777 Category III (Regulation (EU) 2016/425)	
Product compliances	EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN ISO 15223-1, EN ISO 20417	EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN ISO 374-4, EN ISO 374-5, EN 16523-1, EN ISO 21420	
Quality compliances	EN ISO 13485, ISO 9001		
Viral test permeation	Test in accordance with EN ISO 374-5 (ISO 16604) and ASTM F1671.		
Bacteria and fungi permeation	Test in accordance with EN ISO 374-5 (EN ISO 374-2).		
Chemotherapy drugs permeation test	Test in accordance with ASTM D6978.		
Chemical substances permeation test	Test in accordance with EN 16523-1.		
Biocompatibility / biological evaluation	Test in accordance with EN ISO 10993-5. No cytotoxic evidence observed. Test in accordance with EN ISO 10993-10. No skin irritation and sensitization evidence observed.		
REACH	The product does not contain substances listed in candidate list according to Regulation (EC) 1907/2006.		
Food contact	Gloves intended for food contact based on Regulation (EU) No 10/2011, European Regulation (EC) No 1935/2004 and with Regulation (EC) No 2023/2006 on Good Manufacturing Practice. Gloves are suitable for handling of food and have been tested for Overall Migration Test acc. EN 1186.		

PRODUCTFICHE

Medische stretch vinyl handschoenen
Wegwerp Niet-steriel

Specificaties

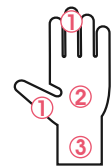
Model: Sempermed Syn-Stretch

- Eenmalig gebruik
- **MATERIAAL:**
Polyvinylchloride (PVC), binnenzijde met polymeercoating
 - Hogere elasticiteit en scheurweerstand dan gewone vinylhandschoenen
 - Latexachtige zachtheid, huidvriendelijkheid en gemakkelijk aan te trekken.
 - Hypoallergeen:
Latex-eiwitvrij, poedervrij, versnellervrij en DOP-vrij; geschikt voor mensen met Type I latexallergie of type IV overgevoeligheid
 - Glad oppervlak voor een comfortabel gevoel bij patiënt
- Comfortabele vorm:
 - Voorzien van een rolrand
 - Ambidextere, rechte vingers
- Kracht bij breuk 3,6N
- Kleur: lichtgeel



• Maten:

	Lengte mm	Palmbreedte mm
XS 5-6	240	≤80 +/-10
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	≥110 +/-10



- ① min. 0.06 mm
- ② min. 0.08 mm
- ③ min. 0.05 mm

DIKTE
enkel gemeten

• **Houdbaarheid:** 3 jaar

Verpakking



Duidelijke maataanduiding met kleur

- Verpakking met barcode en QR-code
- Info in 4 talen

	Dispenserdoos	Masterbox
Aantal	100 - 90 _{voor} XL	1000 - 900 _{voor} XL
Afmetingen	220*125*68mm	230*260*350mm
Gewicht	630g	6,3kg

Normen, richtlijnen & kwaliteitscertificaten

Kwaliteitscertificering: ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, ISO 45001

Conformiteit met regelgeving: - Verordening medische hulpmiddelen (EU) 2017/745: Klasse I
- PBM-verordening (EU) 2016/425: Categorie III

Conformiteit met normen: EN ISO 21420, EN ISO 374-1 (Type C), EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN ISO 374-4, ISO 374-5, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, ISO 2859-1, ASTM F1671/F1671M

Kracht bij breuk: mediaan ≥ 3,6 N (tijdens houdbaarheid volgens EN 455-2)

Treksterkte: min. 9 MPa na veroudering (volgens ASTM D5250)

Rek bij breuk: min. 300% na veroudering (volgens ASTM D5250)

Resterend poeder / Poedergehalte: ≤ 2 mg (volgens EN 455-2)

AQL ≤ 1,5

HAND

HAND

PRODUCTFICHE

**Vinyl onderzoekshandschoenen, poedervrij
Niet-steriel, wegwerp**

Specificaties

Merk: Mercator - Model: vinylex® powder-free

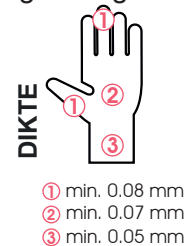


- Voor éénmalig gebruik
- Ontworpen voor de medische sector om besmetting te voorkomen bij onderzoek, apparatuurbediening en gebruik in mogelijk verontreinigde omgevingen.
- Gebruik: Hygiëne, gezondheidszorg, diergeneeskunde, ziekenvervoer, contact met voedsel.
- **Materiaal:**
100% Polyvinylchloride (vinyl) - PU-coating aan binnenkant
- Waterdicht in vochtige of vette werkomgevingen
- Hypoallergeen: latexvrij, poedervrij
- De handschoenen zijn zacht voor de huid van gebruikers met allergieën van type I en IV.
- **Model:** Comfortabele pasvorm:
- Voorzien van een rolrand voor eenvoudig aan- & uittrekken.
- Ambidexter
- Zijn flexibel en bieden een zeer goede tastgevoeligheid
- **Kleur:** helder / transparant



- **Maten:**

	Lengte mm	Handbreedte mm
XS 5-6	240	≤ 80 +/-10
S 6-7	240	80 +/-10
M 7-8	240	95 +/-10
L 8-9	240	110 +/-10
XL 9-10	240	≥ 110 +/-10



- Houdbaarheid: 3 of 5 jaar, afhankelijk van het LOT-nummer
- AQL: 1.5

Verpakking - kwantiteit



Duidelijke maataanduiding in kleur

	Dispenderdoos	Master box	Pallet
Aantal	100	1000	96 MB
Afmetingen	220*120*60mm	250*310*230mm	1.2*0.8*2mt
Gewicht	480g	4.80kg	537kg

Info in verschillende talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT, PT...

Kwaliteitscertificering: ISO 9001, ISO 13485

Naleving van regelgeving:

- Verordening (EU) 2017/745 (Klasse I MD)
- Verordening (EU) 2016/425 (PBM Cat. III)
- Verordening (EG) 1935/2004 (voedselcontact)

Normen: EN ISO 21420, EN ISO 374-1 (Type C), EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN ISO 374-4, ISO 374-5, EN 455 (1-4), EN ISO 15223-1, EN 1041

Tests: ASTM F1671, EN ISO 374-5 (ISO 16604), EN 16523-1, EN ISO 10993-5, EN ISO 10993-10

Voedselcontact: Verordening (EU) 10/2011, (EG) 1935/2004, (EG) 2023/2006 (testen volgens EN 1186)

HAND

HAND

PRODUCTFICHE

Medische latex handschoenen Non-sterile

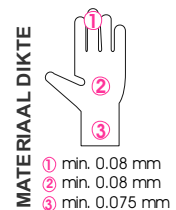
Specificaties

Merk: MERCATOR MEDICAL Type Dermagel coated

- Voor éénmalig gebruik
- Voorkomen besmettingsgevaar en beschermen tegen virussen, bacteriën & fungi
- Vervaardigd uit natuurrubber
- Polymeer coating binnenzijde
- Zeer elastisch materiaal zorgt voor perfecte pasvorm
- Getextureerd
- Materiaal is flexibel en biedt een goede tastgevoeligheid
- Uitstekende bescherming
- Ondoorlatend bij gebruik in natte of vette werkomgeving
- Geschikt voor het werken met voedsel
- Comfortabele pasvorm:
 - voorzien van rolrand voor makkelijk aan- en uittrekken
 - zowel links als rechts te dragen
- Kleur: Wit

• Maten:

	Lengte mm	Palmbreedte mm
XS	240	≤ 80
S	240	80 +/-10
M	240	95 +/-10
L	240	110 +/-10
XL	240	≥ 110



Verpakking kwantiteit

Dispenserdoos van 100 stuks/doos

10 doosjes/master box = 1000 handschoenen(500 paar)

AQL Manufacturing final release: G-I inspection level AQL 1.0 in accordance with ISO 2859-1

Protein content <50 µg/g glove (Modified Lowry's – EN 455-3)

CE classification Class I – MD (Regulation (EU) 2017/745) Category III – Personal Protective Equipment (Regulation (EU) 2016/425)

Compliances EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN ISO 15223-1, EN 1041, EN ISO 13485, EN ISO 374-1 (Type B), EN 374-2, EN 374-4, EN ISO 374-5 EN 16523-1 EN 420
Test in accordance with ASTM F1671 and ISO 16604

Viral test Test in accordance with ASTM F1671 and ISO 16604

Cytostatics permeation N/A

Chemical substances permeation Test in accordance with EN 16523-1

Food contact Declaration of conformity for food contact in accordance with Regulation (EC) N°1935/2004 & Commission Regulation (EU) No 10/2011 and Overall Migration Test in accordance with Commission Regulation (EU) No 10/2011

Shelf life 3 years

STORAGE Storage instruction Keep out of direct sunlight. Store in a cool, dry place in temperature 5-35° C. Keep away from sources of ozone and ignition.

PRODUCTFICHE

Vingertoppen in latex Non-steriel

Specificaties



- Voor éénmalig gebruik.
- Hygiëneproduct dat individuele vingers bedekt. Over het algemeen gebruikt bij medische onderzoeken en in gezondheids- en hygiënesectoren voor het inbrengen van pessaria, aanbrengen van zetpillen, crèmes, enz.
- Wordt ook toegepast voor hygiëne in de voedingsindustrie en diverse andere sectoren.
- Goedgekeurd als veilig voor gebruik bij kortstondig contact met voedsel.
- MATERIAAL:
 - Natuurlijk rubberlatex, colloïdale zwavel, accel TP, perkacit ZDEC, actief zinkoxide, Demol-N, Wingstay-L of Lowinox CPL, ammoniakwater of TA-20, titaniumwit
 - Vrij van siliconen en thiuram
 - Opgelet: Dit product bevat natuurlijk rubberlatex en kan allergische en anafylactische reacties veroorzaken.
- MODEL:
 - Lengte 70 mm
 - opgerolde rand
 - glad oppervlak
- Maten: S-M-LXL
- Houdbaarheid: 3 jaar

Verpakking kwantiteit

- Voorzien van barcode
- Info in 5 talen: FR, EN, DE, ES, IT

100 stuks/polybag
150 polybags/masterbox

CE volgens MPG - Richtlijn 93/42/EEG + 2007/47/EG - Klasse I
Veiligheidsverklaring voor kortstondig contact met voedsel
Toepasselijke kwaliteitsborging: EN ISO 13485:2012 + AC:2012
Alleen geschikt voor minimale risico's
Niet geschikt voor werkzaamheden waarbij gevaarlijke, scherpe en agressieve stoffen betrokken zijn

HAND

HAND



PRODUCTFICHE

Steriele nitril onderzoekshandschoenen, poedervrij

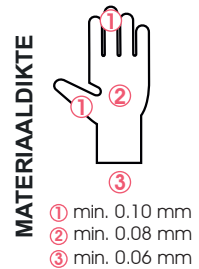
Merk: Mercator Nitrylex Sterile

Specificaties

- Voor eenmalig gebruik. Bestemd om te worden gebruikt bij één persoon tijdens één enkele procedure.
- Bestemd voor gebruik in een steriele medische omgeving om zowel de patiënt als de gebruiker te beschermen tegen kruisbesmetting.
- **MATERIAAL:**
Synthetisch nitril
Gechlororeerde binnenzijde
Poedervrij < 2,0 mg/handschoen (EN 455-3)
- Breekkracht: ≥ 6 N (houdbaarheid – EN 455-2)
- Treksterkte: ≥ 14 MPa na veroudering (ASTM D6319)
- Rek bij breuk: ≥ 400% na veroudering (ASTM D6319)
- Sterilisatie met ethyleenoxide (EO)
- **MODEL**
- Ambidextrisch – rechte vingers
- Gerolde manchet
- Micro-getextureerde vingertoppen voor optimale grip

MATEN:

Maten	Lengte	Palmbreedte (mm)
S (6/7)	240 mm	80 +/- 10
M (7/8)	240 mm	95 +/- 10
L (8/9)	240 mm	110 +/- 10
XL (9/10)	240 mm	≥ 110 +/- 10



KLEUR: Blauw

Verpakking

- Per paar verpakt in een 100% recycleerbare verpakking
- 50 paren per dispenserdoos
- 12 dispenserdozen per karton

Medisch hulpmiddel (DM) Klasse Is • PBM Categorie III (EU 2016/425) • Type B — EN ISO 374-1
 Normen: EN 455-1/2/3/4 • EN ISO 15223-1 • ISO 20417 • ISO 14971 • EN ISO 11607-1/2 • ISO 11737-1/2 • EN 556-1
 Biocompatibiliteit: EN ISO 10993-1/5/10
 Bescherming & chemicaliën: EN ISO 374-1/2/4/5 • EN 16523-1 • EN ISO 21420
 Virale / microbiële barrière: ASTM F1671 • ISO 16604
 Sterilisatie (EO): EN ISO 11135 • EN ISO 11138-2 • ISO 10993-7
 Kwaliteit: ISO 13485 • ISO 9001 • ISO 14001
 REACH: Geen SVHC-stoffen AQL: 1.0 Houdbaarheid: 3 jaar

PRODUCT FILE
Steriele onderzoekshandschoenen Nitril

Merk: Sempercare - Velvet Sterile

Specificaties

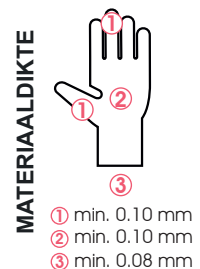


- Voor éénmalig gebruik
- Geschikt voor alle medische en verpleegkundige handelingen.
- Bovendien is dit product geschikt voor kritische toepassingen, zoals contact met bepaalde chemicaliën en cytostatica.
- **MATERIAL:**
Nitrilbutadiëenrubber (NBR) [niet gemaakt met natuurlijk rubberlatex], poedervrij, geen behandeling aan de buitenzijde.
 - Microtextuur op de vingers. Garandeert optimale grip.
 - Breukkracht: mediaan ≥ 6 N (tijdens de houdbaarheid volgens EN 455-2)
 - Treksterkte: min. 14 MPa na veroudering (volgens ASTM D6319)
 - Rek bij breuk: min. 400% na veroudering (volgens ASTM D6319)
- **MODEL**
 - Tweezijdig bruikbaar (zowel links als rechts) - rechte vingers.
 - Omgerolde manchet



• **MATEN:**

Maat	Lengte(mm)	Palmbreedte(mm)
XS (5/6)	240	≤ 80 +/- 10
S (6/7)	240	80 +/- 10
M (7/8)	240	95 +/- 10
L (8/9)	240	110 +/- 10
XL (9/10)	240	≥ 110 +/- 10



- Kleur: Violetblauw
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking

- Per paar verpakt in een foliepeelverpakking met lipjes voor eenvoudige hantering; dichtheid statistisch gecontroleerd volgens ISO 11607-1
- 50 paar per dispenserbox.

	Envelop	Dispenser box	Masterbox
Aantal	1 paar	50 paar	6 Dispenser boxen
Afmetingen	160*130mm	155*135*250mm	480*285*265

Kwaliteitscertificering: ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, ISO 45001

Conformiteit met regelgeving:

- Verordening medische hulpmiddelen (EU) 2017/745: Klasse I
- PBM-verordening (EU) 2016/425: Categorie III
- Verordening (EG) 1935/2004 voor contact met levensmiddelen.

Conformiteit met normen:

EN ISO 21420, EN ISO 374-1 (Type B), EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN ISO 374-4, ISO 374-5, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, ISO 2859-1, EN 554, EN 556, ASTM D6319, ASTM F1671/F1671M



PRODUCTFICHE

Steriele polyisopreen chirurgische handschoenen Mercator Dermagel Hybrid

Specificaties

- Voor eenmalig gebruik
- Deze handschoenen garanderen hoge tastgevoeligheid en bescherming tijdens chirurgische ingrepen, incl chemotherapie.
- **MATERIAAL:**
Polyisopreen (latexvrij) – Micro-getextureerd
 - Extra gevoeligheid:
Hoge tastgevoeligheid voor delicate ingrepen
 - Huidvriendelijk:
Chloorvrij geproduceerd, zonder chemische versnellers (minder risico op allergieën)
 - Gemakkelijk aan te trekken:
Polymeercoating, zelfs met vochtige handen
 - Optimale grip:
Handpalm en vingers micro-getextureerd met gekalibreerde grip
 - Scheurvast:
Treksterkte $\geq 9N$
 - Poedervrij: <2 mg handschoenrestpoeder
 - Sterilisatie: Gamma-irradiatie (R)
- **MODEL:**
 - Anatomisch met gebogen vingers – links/rechts handspecifiek
 - Manchet met rolrand en antischeurbescherming
 - Naadloos
- **MATEN:**
6.0 – 9.0
Lengte:
260–280 mm (afhankelijk van de maat)
- Kleur: Lichtgeel
- Houdbaarheid: 5 jaar

MATERIAALDIKTE



- ① min. 0.20 mm
- ② min. 0.18 mm
- ③ min. 0.16 mm

Verpakking

1 paar / papieren zakje
50 paar / dispenserdoos
200 paar / master box

Certificeringen & Normen:

Medisch hulpmiddel: EU MDR 2017/745 Klasse IIA

PBM: EU Verordening 2016/425 Categorie III (EN ISO 374-1 Type B)

Kwaliteit: EN ISO 13485:2016, ISO 9001

Internationale normen: EN 455-1/2/3/4, EN ISO 374-1/2/4/5, EN ISO 21420, EN ISO 10993,

EN ISO 11737, EN ISO 11607, ASTM D6978 (chemotherapie), EN 16523-1 (chemische permeatie)

Tests: Virale penetratie (EN ISO 374-5, ISO 16604)

Biocompatibiliteit (EN ISO 10993) Chemische degradatie- en permeatietesten

AQL: 0,65

HAND

HAND



PRODUCTFICHE

Polyisopreen chirurgische handschoenen met hooggevoeligheid 300mm

Medispo® POLYISOPRENE Sensitive

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Handschoenen speciaal ontworpen voor chirurgische ingrepen waarbij hoge tastgevoeligheid en comfort vereist zijn.
- **MATERIAAL:**
Polyisopreen (latexvrij) – Micro-getextureerd
 - Extra gevoeligheid:
Hoge tastgevoeligheid voor delicate ingrepen
 - Huidvriendelijk:
Chloorvrij geproduceerd, zonder chemische versnellers (minder risico op allergieën)
 - Gemakkelijk aan te trekken:
Polymeercoating, zelfs met vochtige handen
 - Optimale grip:
Micro-getextureerd oppervlak met gekalibreerde grip
 - Scheurvast:
Treksterkte $\geq 22N$
 - Poedervrij
- **MODEL:**
 - Anatomisch ontwerp – links/rechts hand specifiek
 - Manchet met rolrand en antischeurbescherming
 - Naadloos
- **MATEN:**
5.5 – 9.0
Lengte:
280–300 mm (afhankelijk van maat)
- Kleur: Crèmewit
- Houdbaarheid: 3 jaar

MATERIAALDIKTE



- ① min. 0.20 mm
- ② min. 0.19 mm
- ③ min. 0.15 mm



Verpakking

- 1 paar / zakje
- 50 paar / dispenserdoos
- 200 paar / masterbox

Certificeringen & Normen:

EU MDR 2017/745 Klasse IIa, EU 2016/425 Type B, ISO 9001, ISO 13485:2016, ISO 14001, EN 455, EN ISO 374, EN ISO 21420, ASTM D3577, ASTM D6978, ISO 10993



Tests:

EN 10993 (biocompatibiliteit), ASTM F1671 (viruspenetratie), ASTM D6978 (chemotherapie & chemisch residu)

HAND

HAND

AANBEVOLEN VOOR

-  Manipulatie van cytostatica
-  Algemene chirurgie



PRODUCTFICHE

Steriele chirurgische LATEX handschoenen 300mm

DERMA PROTECTOR, POWDER-FREE

Voor klinisch gebruik – Gamma-gesteriliseerd

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- **Doel:** Beschermt zorgprofessionals en patiënten tegen kruisbesmetting. Geschikt voor invasieve chirurgische ingrepen die steriele omstandigheden en hoge precisie vereisen. Hoge biocompatibiliteit, virusdicht
- **MATERIAAL:**
 - Gemaakt van puur natuurlijk rubberlatex (medische kwaliteit)
 - Microgetextureerd oppervlak, vrij van onzuiverheden, vlekken en imperfecties – uitstekende grip, zelfs nat
 - Eén geheel zonder lassen of bramen
 - Scheurvast
 - Maximale elasticiteit en gevoeligheid, zonder ischemische schade, zelfs bij meerdere paren over elkaar
 - Matte, anti-reflecterende afwerking
- **MODEL:**
 - Anatomisch gevormd (links en rechts)
 - Naadloos ontwerp zonder imperfecties
 - Voorzien van manchet met scheurbeveiliging en anti-terugrol voor optimale aansluiting op chirurgische jassen
 - Uniforme dikte aan vingertoppen met getextureerd oppervlak
 - Sterilisatie: Gammasterilisatie
- **MATEN:**
- Maat en type (links/rechts) zijn met onuitwisbare inkt op elke manchet gedrukt en zichtbaar bij de opening

Maat	Lengte(mm)	Palmbreedte(mm)
5.5	300	72 +/- 4
6	300	77 +/- 5
6.5	300	83 +/- 5
7	300	89 +/- 5
7.5	300	95 +/- 5
8	300	102 +/- 6
8.5	300	108 +/- 6
9	300	114 +/- 6



- Kleur: Opaak en anti-reflecterend, vrij van kleurstoffen
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking

- Informatie: beschikbaar in alle EU-talen
- Met barcode



	Envelop	Dispenserbox	Masterbox
Aantal	1 paar (L/R)	50 paars	4 dispenserboxen
Afmetingen	250*130mm	131*225*230mm	470*277*244mm
Gewicht	35gr	1.9kg	8.5kg

EU MDR 2017/745 Klasse IIa // PBM: EU Verordening 2016/425 Categorie III (EN ISO 374-1 Type B)
 Kwaliteit: EN ISO 13485:2016, ISO 9001
 CE-markering: CE 1639 (MD) – 2777 (PBM)

HAND

HAND

RECOMMENDED FOR

-  Handling antiblast medications
-  General surgery

PRODUCTFICHE

Steriele LATEX chirurgische handschoenen 290mm
Gentle Skin® Premium OP

Specificaties



- Voor éénmalig gebruik
- **Doel:** Zorgt voor de bescherming van medisch personeel en patiënten tegen het risico van kruisbesmetting, en is speciaal ontworpen voor invasieve chirurgische ingrepen die steriele omstandigheden en hoge technische precisie vereisen.
- Hoge biocompatibiliteit en weerstand tegen virale penetratie.
- **MATERIAAL:**
 Gemaakt van natuurlijk rubberlatex, poedervrij
 Ingrediënten: Natuurlijk rubberlatex, zwavel, zinkoxide, zinkdiethyldithiocarbamaat, zinkdibutyldithiocarbamaat, titaandioxide, fenolische antioxidant, polymeer polyacryl.
 - Microgetextureerd op de vingers, garandeert optimale grip
 - Scheurvast, treksterkte ≥ 9 N
 - Optimale elasticiteit en gevoeligheid
- **MODEL:**
 - Anatomische vorm (links en rechts)
 - Naadloos, vrij van onvolkomenheden
 - Met scheurvaste manchet met rolrand die het respect voor chirurgische jassen garandeert
- **MATEN:**
 Maat en type (links/rechts)

Maat	Lengte(mm)	Palmbreedte(mm)
5.5	290	72 +/- 4
6	290	77 +/- 5
6.5	290	83 +/- 5
7	290	89 +/- 5
7.5	290	95 +/- 5
8	290	102 +/- 6
8.5	290	108 +/- 6
9	290	114 +/- 6



- Kleur: Wit
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking

- Info in 11 talen: NL, FR, EN, DE, IT, ES, PT, NO, SV, DA, PL, END
- Met barcode

	Enveloppe	Dispenserbox	Masterbox
Aantal	1 paar (L/R)	50 paars	4 Dispenserboxen
Afmetingen	270*140mm	270*140*215mm	270*560*215
Gewicht	0.03kg	1.65kg	6.6kg

Categorie: Klasse IIa medisch hulpmiddel volgens richtlijn 93/42/EEG
 Klasse III persoonlijke beschermingsmiddelen volgens Verordening (EU) 2016/425
 Normen: EN 455-1, 2, 3, 4 II EN 374-1, 2, 4, 5 II EN 16523-1 II ISO 11137-2
 Kwaliteitscertificaten: EN ISO 13485:2016
 AQL: 0,65

HAND

HAND



PRODUCT FILE

Steriele LATEX chirurgische handschoenen met verlengde manchet - 480mm
Mercator® Dermagel Gyno

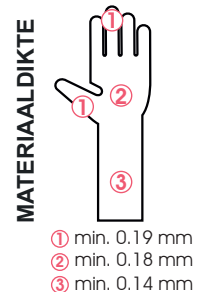
Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Chirurgische handschoenen voor gynaecologie
- Hoge biocompatibiliteit en weerstand tegen virale penetratie.
- **MATERIAAL:**
 Gemaakt van natuurlijk rubberlatex, poedervrij
 Binnenafwerking gepolymeriseerd
 - Microgetextureerd op de vingers, garandeert optimale grip
 - Extra dikke wanden voor verhoogde scheurweerstand
 - Treksterkte vóór veroudering: 24N, na veroudering: 22N
 - Breekkracht vóór veroudering: 12N, na veroudering: 10N
 - Optimale elasticiteit en gevoeligheid
 - Gesteriliseerd met gamma (R)
- **MODEL:**
 - Anatomische vorm, handspecifiek (links en rechts)
 - Naadloos en vrij van onvolkomenheden
 - Met scheurvaste manchet met rolrand, die respect voor chirurgische jassen garandeert

- **MATEN:**
 Maat en type (links/rechts)

Maat	Lengte(mm)	Palmbreedte(mm)
6.5 - S	480	83 +/- 5
7.5 - M	480	95 +/- 5
8.5 - L	480	108 +/- 6

- Kleur: Crème
- Houdbaarheid: 5 jaar



Verpakking

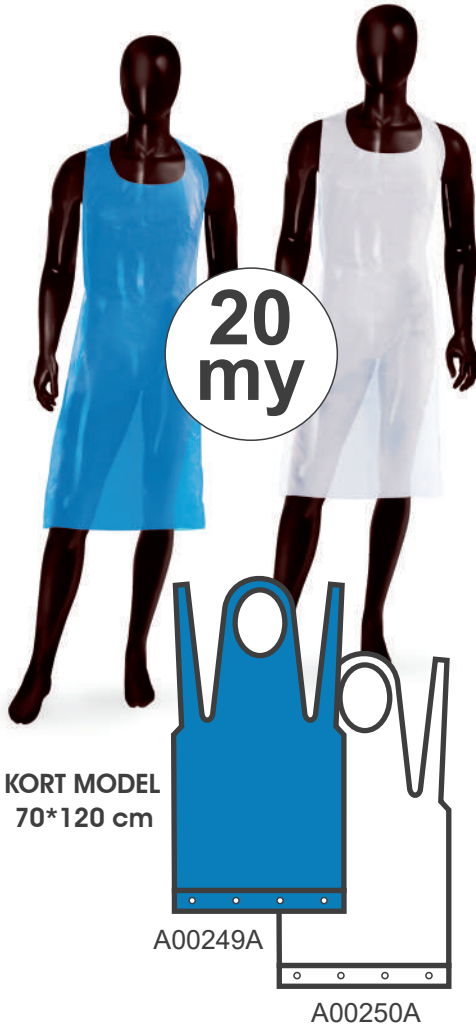
- Info in 14 talen:
 NL, FR, EN, DE, IT, ES, PL, BG, CZ, EL, FI, HR, HU, LT, RS
- Met barcode

	Enveloppe	Dispenserbox	Masterbox
Aantal	1 paar (L/R)	50 paar	4 Dispenserboxen
Afmetingen	350*145mm	360*150*220mm	370*310*450
Gewicht	0.44kg	2.51kg	11.08kg

Categorie: Klasse IIa medisch hulpmiddel volgens richtlijn 93/42/EEG
 Klasse III persoonlijke beschermingsmiddelen volgens Verordening (EU) 2016/425
 Normen: EN ISO 14971, EN ISO 15223-1, EN 1041 // EN 455-1, 2, 3, 4 // EN ISO 10993-1, EN ISO 10993-5,
 EN ISO 10993-10 // EN 556-1, EN ISO 11737-1, EN ISO 11737-2 // EN ISO 11137-1, EN ISO 11137-2//
 EN 374-1, 2, 4, 5 (ISO 16604) // EN 16523-1/ISO 21420
 Kwaliteitscertificaten: EN ISO 13485:2016 // ISO 9001
 Getest volgens ASTM F1671 // Getest volgens EN 16523-1 // AQL: 0.65 // Notified Body No 2460

BODY

BODY



KORT MODEL
70*120 cm

A00249A

A00250A

PRODUCTFICHE

Scheurschort op blok zonder mouwen - Kort LDPE 20 my - Op scheurblok

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Beschermt tegen spatten & andere verontreinigingen
- Vooral gebruikt id. voedingsindustrie, farmaceutische industrie, schoonmaak en algemene industrie.
- Houdt kleding eronder droog & schoon.
- Materiaal:
 - Non-woven LDPE (low density polyethyleen) 20 my
 - *Ook verkrijgbaar in 40 en 60 micron.
 - **Waterbestendig**: uitermate geschikt voor gebruik in een vochtige omgeving.
 - **Gestructureerd** materiaal waardoor minder kleven.
 - **Elastisch** waardoor minder snel scheuren.
- Model met lus over de nek & linten in de taille om gemakkelijk uit te trekken.
- KORT model 70x120 cm
- *Ook verkrijgbaar in LANG model op aanvraag
- Scheurbaar op blok: gaten voorzien voor scheursysteem
- Kleuren:
 - A00250A Wit
 - A00249A Blauw
 - * Andere kleuren op aanvraag

Verpakking kwantiteit

- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES & IT
- 100 stuks op blok
- Masterbox 10 blokken *100 = 1000 stuks

BODY



KORT MODEL
80*125 cm

BODY

PRODUCTFICHE

Scheurschort op blok zonder mouwen - Kort LDPE 40 my - Op scheurblok

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Beschermt tegen spatten & andere verontreinigingen
- Vooral gebruikt id. voedingsindustrie, farmaceutische industrie, schoonmaak en algemene industrie.
- Houdt kleding eronder droog & schoon.
- Materiaal:
 - Non-woven LDPE (low density polyethyleen) 40 my
 - *Ook verkrijgbaar in 20 en 60 micron.
 - **Waterbestendig**: uitermate geschikt voor gebruik in een vochtige omgeving.
 - **Gestructureerd** materiaal waardoor minder kleven.
 - **Elastisch** waardoor minder snel scheuren.
- Model met lus over de nek & linten in de taille om gemakkelijk uit te trekken.
- KORT model 80x125 cm
- *Ook verkrijgbaar in LANG model op aanvraag
- Scheurbaar op blok: gaten voorzien voor scheursysteem
- Kleur: Blauw
- * Andere kleuren op aanvraag



WEGWERP SCHORT OP BLOK - PE 40my - waterdicht
 TABLIER EN BLOK - JETABLE - PE 40my - imperméable
 DISPOSABLE APRON ON BLOCK - PE 40my - waterproof
 ERNIGES LATSCHÜRZE AUF BLOK - PE 40my - wasserdicht
 GREMBIULE A STRAPPO MONOUSO - PE 40my - impermeabile
 DELANTAL BLOQUEADO DESECHABLE - PE 40my - impermeable

LDPE 40my (Low Density Polyethylen layer) - structuurd
 BLAUW - REU - BLU - BLU - BLU - ADU

50 ST/PC

50 my

One size
80*125 cm

CE

EN 1186-2/3:2022 & EN 13130-1:2004

113-PEA
A00254A

MADE IN CHINA

Verpakking kwantiteit

- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES & IT
- 50 stuks op blok
- Masterbox 10 blokken *50 = 500 stuks

PPE Cat. I – EU 2016/425
 Food Contact – EU 10/2011 & EC 1935/2004
 Tested: EN 1186-2/3:2022 & EN13130-1:2004
 DoC available on request Houdbaarheid: 5 jaar



BODY

BODY

PRODUCTFICHE

**Scheurschort op blok zonder mouwen - LANG
LDPE 60 my - Op scheurblok**



LANG MODEL
70*150 cm

A00355

A00356

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Beschermt tegen spatten & andere verontreinigingen
- Vooral gebruikt id. voedingsindustrie, farmaceutische industrie, schoonmaak en algemene industrie.
- Houdt kleding eronder droog & schoon.
- Materiaal:
 - Non-woven LDPE (low density polyethyleen) 60 my
 - *Ook verkrijgbaar in 20 en 40 micron.
 - **Waterbestendig**: uitermate geschikt voor gebruik in een vochtige omgeving.
 - **Gestructureerd** materiaal waardoor minder kleven.
 - **Elastisch** waardoor minder snel scheuren.
- Model met lus over de nek & linten in de taille om gemakkelijk uit te trekken.
- LANG model 70x150 cm
- *Ook verkrijgbaar in KORT model op aanvraag
- Scheurbaar op blok: gaten voorzien voor scheursysteem
- Kleuren:
 - A00356 Wit
 - A00355 Blauw
 - * Andere kleuren op aanvraag



Verpakking kwantiteit

- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES & IT
- 50 stuks op blok
- Masterbox 10 blokken *50 = 500 stuks

PPE Cat. I – EU 2016/425
 Food Contact – EU 10/2011 & EC 1935/2004
 Tested: EN 1186-2/3:2022 & EN13130-1:2004
 DoC available on request Houdbaarheid: 5 jaar



BODY



PRODUCTFICHE

Onderzoeksschort lange mouw PE

wegwerp non-steriel

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Vooral gebruikt id.medische sector, farmaceutische industrie, voedingsindustrie, schoonmaak en algemene industrie.
- Uitermate geschikt voor gebruik in een vochtige omgeving.
- Beschermt tegen spatten & andere verontreinigingen.
- De PE-onderzoeksjas is gemaakt van een zeer resistente 100% PE-folie met fijne structuur. Het is een virus-, bloed- en vloeistofdichte plastic folie.
- Waterproof / Waterresistant / Waterdicht materiaal
- Model:
 - Met een lus om over de nek te hangen
 - Twee linten om rond het middel te binden.
 - De lange mouwen zijn voorzien van duimgaten om bij beweging een perfecte pasvorm te garanderen.
- Het quick-off systeem voorkomt contact tss. blote handen en lichaam bij het uitkleden: de schort kan na gebruik eenvoudig van het lichaam worden afgescheurd.
 - One size lengte 120 cm
 - Kleur: Blauw
 - *Ook andere kleuren verkrijgbaar:Groen, Rood

BODY



Verpakking kwantiteit

10 stuks/polybag

DOOS 20 bags*10 stuks = 200 stuks

PPE Cat I van Verordening (EU) 2016/425
MDR Klasse 1 van Verordening (EU) 2017/745
EN 14126, ISO 16604, ISO 16603, ISO 13485:2016
Houdbaarheid: 10 jaar

BODY



ELASTIEK
IN MOUWEN

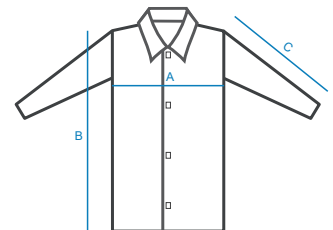
PRODUCTFICHE

Labo jas met velcro PP 25gsm
Non steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- De bezoekersjas is geschikt als hygiënepreventie voor de zorgsector en de voedingsindustrie.
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit PP 25 gsm
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Sluiting vooraan met 4 velcro strips
 - Lange mouw met elastiek voor goede afsluiting
 - Zonder zakken
- Maten:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
A	62,5	65	67,5	70	72,5	75
B	110	112,5	115	117,5	120	122,5
C	54	55	56	57	58	59



- Kleur: Wit
 - * Ook verkrijgbaar in andere kleuren op aanvraag
 - * Ook verkrijgbaar met drukknopen
- Verpakking:
 - voorzien van barcode en QR code
 - Info in 6 talen: NL, FR, DU, EN, IT & ES

Verpakking kwantiteit

10 stuks per polybag - 10 polybags/master box = 100 stuks

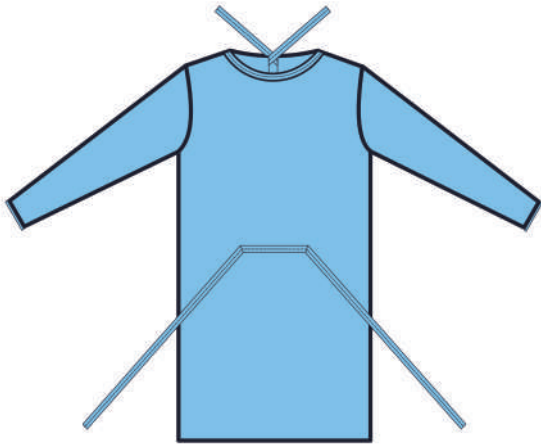


Persoonlijk beschermingsmiddel volgens Verordening (EU) 2016/425
EN ISO 13688:2013
Houdbaarheid: 5 jaar



BODY

BODY



BODY

PRODUCTFICHE

Beschermeschort PP 16g elastiek cuffs
Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- De bezoekersjas is geschikt als hygiënepreventie voor verpleegkundigen en in de voedingsindustrie.
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit PP 16g
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Sluiting op de rug met linten aan de hals & tailleband
 - Lange mouw met elastiek voor goede afsluiting
- Maten
 - M 115 cm
 - L 136 cm
- Kleur: Blauw
 - * Ook verkrijgbaar in wit en groen



RUG



HALS



ELASTIEK AAN MOUW

Verpakking kwantiteit

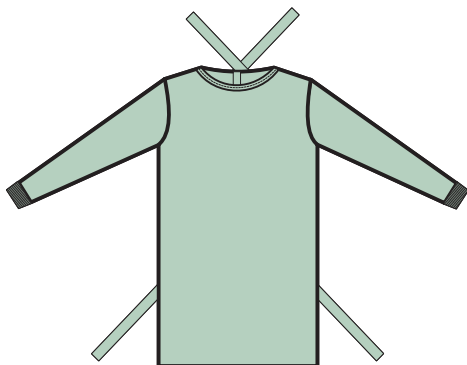
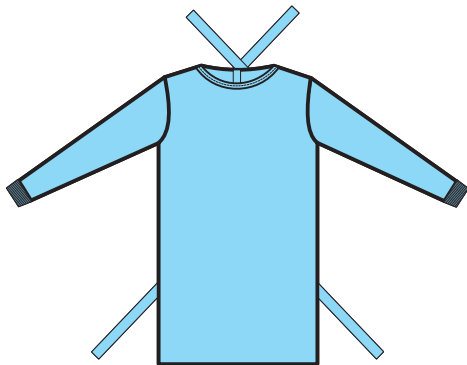
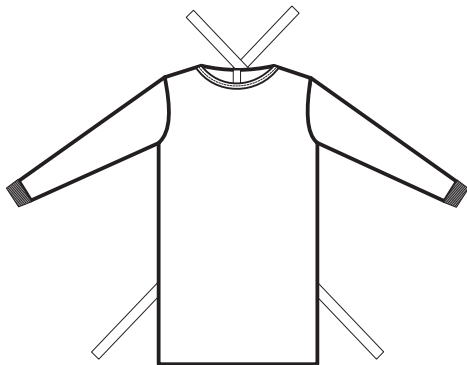
10 st/polybag
100 stuks/master box



PPE Cat. I – according to the Directive (EU) 2016/425
MDR Class 1 – Medical Device Regulation according to (EU) 2017/745
Houdbaarheid: 5 jaar

BODY

BODY



PRODUCTFICHE

Beschermeschort in PP 20g gebreide cuffs Linten in nek en taille

Non-steriel Wegwerp

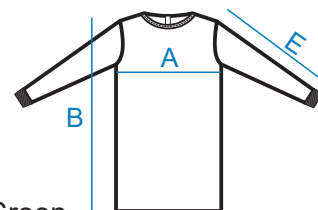
Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Dit product wordt gebruikt door zorgprofessionals op ziekenhuisafdelingen en spoedeisende hulp bij niet-steriele medische handelingen. Het dient als barrière om de overdracht van verontreinigingen en/of mogelijk infectieuze agentia te verminderen, die een risico kunnen vormen voor de patiënt door diens gezondheidstoestand.
- Zachte en soepele schort voor optimaal draagcomfort
 - Niet-geweven, hoogwaardige PP 20 g/m²
 - * Ook verkrijgbaar in 25 g/m², 30 g/m² of 40 g/m²
 - Hypoallergeen: zonder glasvezels en latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Sluiting met linten in de nek bovenaan en taille
 - Lange mouwen met gebreide manchetten voor een goede afsluiting
 - * Ook verkrijgbaar met elastiek aan mouw



• Maten:

	L	XL
A	70	75
B	120	125
C	56	57



- Kleuren: Wit, Blauw en Groen
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking

10 stuks/polybag

10 polybags/masterbox = 100 stuks

- Voorzien van barcode
- Informatie in verschillende talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT,...

- Medical Device voldoet aan Verordening (EU) 2017/745 Klasse I
- Richtlijn 93/42/EEG betreffende medische hulpmiddelen
- EN ISO 13485:2016, ISO 14001:2015, Notified Body n°0123

BODY



BODY

PRODUCTFICHE

Beschermshort PP 23g elastic cuffs

Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- De bezoekersjas is geschikt als hygiënepreventie voor verpleegkundigen en in de voedingsindustrie.
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit PP 23 gsm
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
 - Waterafstotend
- Model:
 - Sluiting op de rug met linten aan de hals & tailleband
 - Lange mouw met elastiek à cuff voor goede afsluiting
 - *Ook te verkrijgen met gebreide cuff
- Maat L: 110*140
 - * ook andere maten verkrijgbaar
- Kleur: groen
 - * ook verkrijgbaar in wit, geel en blauw
- Gebruik:

Afdelings- en bezoekersjassen om de verspreiding van ziektekiemen in ziekenhuizen & in geriatrische verpleegkunde te voorkomen;
voor personeel, patiënten en bezoekers.

Verpakking kwantiteit

10 st/polybag

Master box: 10 polybags per box = 100 stuks



PPE Cat. I – according to the Directive (EU) 2016/425

MDR Class 1 – Medical Device Regulation according to (EU) 2017/745

Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

Beschermeschort in PP 35g

Elastiek aan polsen, velcro aan nek, linten in taille

Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- De producten worden voornamelijk ingezet voor isolatie en algemene bescherming in ziekenhuizen, medische afdelingen, onderzoeksruimten, cleanrooms, laboratoria en vergelijkbare omgevingen. Ze zijn speciaal ontworpen voor zorgprofessionals in een chirurgische setting en bieden optimaal comfort, terwijl ze zorgen voor strikte hygiëne en bijdragen aan de beheersing van infecties in zorginstellingen.
- Zachte en soepele schort voor optimaal draagcomfort
 - Niet-geweven, hoogwaardige PP 35 g/m²
 - Hypoallergeen: zonder glasvezels en latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Velcro sluiting in de nek
 - Taillesluiting met linten
 - Lange mouwen met elastieken aan de pols voor een goede afsluiting

*Ook verkrijgbaar met gebreide manchetten



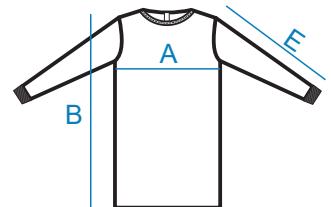
TAILLE

NEK

MANCHETTE

• **Maten:**

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	65	68	70	73	76	79
B	120	125	130	135	140	145
C	63	64	65	66	67	68





Verpakking

10 stuks/polybag

10 polybags/masterbox = 100 stuks


- Voorzien van barcode
- Informatie in verschillende talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT,...

PPE SPECIFICATION	PERFORMAN CE LEVELS
Classificaton	Type PB6-B
Abrasion Resistance	1
Tear Resistance (Trap ezodal)	2
Tensile Strenght	1
Puncture Resistance	1
Liquid Repellency	NaOH:3,H ₂ SO ₄ :3
Resistance To Penetration By Liquid	NaOH:3,H ₂ SO ₄ :3
Seam Strength	2
Half Decay Tme (t50,s)	2,95


STANDARDS  

MODULE C2

EN 13034 EN 13688 EN 1149 CAT-III



TYPE 6-B



9001-2015 10002-2018 13485-2016 14001-2015 45001-2018

EN 13795-1:2019

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.

Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

BODY

BODY

PRODUCTFICHE

Beschermeschort coated PP+PE 25g

Elastiek cuffs, linten in nek en taille

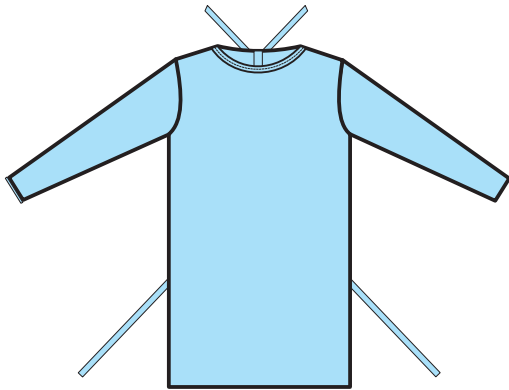
Non-steriel Wegwerp

Toepassingen

- For single use
- De producten worden voornamelijk gebruikt:
 - voor hygiëne, medisch en chirurgisch gebruik,
 - in voedselverwerkende en lichte industriële omgevingen.
 Dit product wordt hoofdzakelijk gebruikt voor isolatie en algemene bescherming in ziekenhuizen, klinieken, medische afdelingen, onderzoekskamers, cleanrooms, laboratoria en andere soortgelijke omgevingen.
- Het is ontworpen voor zorgprofessionals in chirurgische omgevingen en biedt optimaal comfort, terwijl het voldoet aan strikte hygiënenormen en bijdraagt aan infectiepreventie in zorginstellingen.

Kenmerken

- **MATERIAAL:**
 - Flexibel en comfortabel jasje voor maximaal draaggemak
 - Hoogwaardige, pluisvrije, gelamineerde non-woven stof (PP+PE 25g), waterafstotend
 - Hypoallergeen: vrij van glasvezel en latex
 - Lichtgewicht en ademend
- **MODEL:**
 - Sluiting in de hals met lintjes
 - Lintsluiting in de taille
 - Lange mouwen met elastische cuffs -
 - *Ook verkrijgbaar met gebreide cuffs
 - Gestikte naden



TAILLE

NEK

CUFFS

- Maat: One size fits all 110(L)*137cm
- Kleur: Blauw * Ook verkrijgbaar in wit, geel en groen

Verpakking

10 st/polybag - 10 polybags/masterbox = 100 pcs/masterbox Afm. masterbox: 48cm*32cm*26cm
 Voorzien van barcode - Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT

Classificatie & Normen

Klasse I, volgens Regel 1, Bijlage VIII (MDR EU 2017/745)

Conformiteit: Bijlage II + IIINormen: ISO 13485, ISO 14971, ISO 10993 (delen 1, 5, 10), EN 1041, EN 15223-1, EN 13795-1, EN 62366-1

Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.

Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

BODY



PRODUCTFICHE

**Isolatieschort COATED PP 25g + PE 15g
Non steriel Wegwerp**

Specificaties

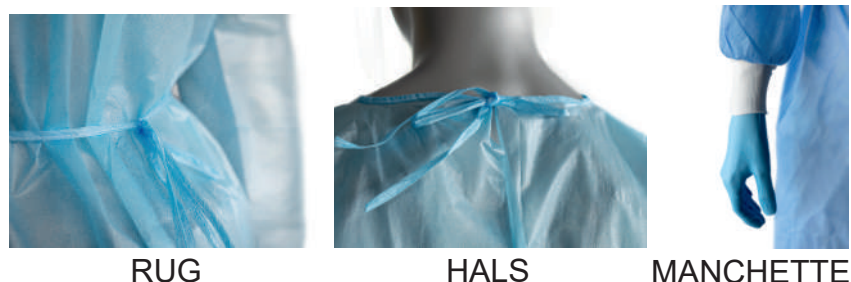
- Voor éénmalig gebruik
- Beschermt tegen overdracht van micro-organismen
- **MATERIAAL:**
Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
Non woven PP 25g + PE 15g
 - Zonder glasvezels & latexvrij
 - Ademend en vochtbestendig
 - Anti-statisch en pluist niet
- **MODEL:**
 - Bedekt het volledige lichaam van hals tot knie
 - Sluiting op de rug aan hals en taille
 - Gebreide manchetten 5 cm voor goede afsluiting

BODY

• **MATEN:**

S	65*110cm
M	67.5*115cm
L	70*120cm
XL	72.5*125cm
XXL	75*130cm

- Kleur: Blauw * Ook verkrijgbaar in wit, geel en groen



Verpakking kwantiteit

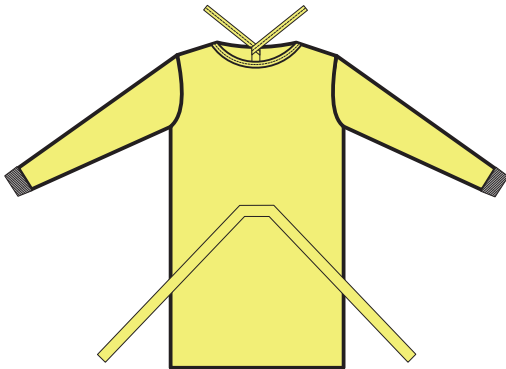
- Individueel verpakt in polybag
- Verpakking voorzien van barcode en QR code
- Info in 5 talen: NL, FR, EN, DE & IT

	Masterbox	Pallet
Aantal	50	32 MB
Afmetingen	50*30*38cm	1.2*0.8*1.9m
Gewicht	5kg	160kg



PPE Cat. I – according to the Directive (EU) 2016/425
MDR Class 1 – Medical Device Regulation according to (EU) 2017/745
Houdbaarheid: 5 jaar

BODY



BODY

PRODUCTFICHE

Beschermshort PP+PE 26g gebreide cuffs
Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Afdelings- en bezoekersjassen voor toepassingen die een hoog beschermingsniveau vereisen om de verspreiding van ziektekiemen in ziekenhuizen en in de geriatrische verpleging te voorkomen; voor personeel, patiënten en bezoekers. De beschermjassen zijn geschikt voor:
 - laboratoriumwerk
 - hygiënepreventie voor verpleegkundigen
 - de voedingsindustrie.
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit PP 14gsm + PE 12gsm coating op mouwen en front
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
 - Waterafstotend op de gecoate gebieden
- Model:
 - Sluiting op de rug met linten aan de hals & tailleband
 - Lange mouw met gebreide manchetten voor goede afsluiting
- Maat L: 136*136
* ook andere maten verkrijgbaar: M-L-XL
- Kleur: Geel
* Ook verkrijgbaar in wit, groen en blauw



RUG



HALS



MANCHET

Verpakking kwantiteit

10 st/polybag

Master box: 10 polybags / box = 100 stuks

- Categorie: MD class 1 volgens EU-verordening 2017/745
- Normen: EN ISO 22610, EN ISO 22612, EN 14126 (no PPE article), ISO 16604
- Kwaliteitscertificaten: EN ISO 13485:2016 Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

Beschermeschort SMS 40g gebreide cuffs

Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- De schort is geschikt als hygiënepreventie voor verpleegkundigen en in de voedingsindustrie. Geschikt voor zeer besmettelijke situaties, om verspreiding van ziektekiemen te voorkomen op spoed- en isolatieafdelingen, in verzorgingstehuizen en in ziekenhuizen, voor personeel, patiënten en bezoekers.
- De beschermklaag kan worden gebruikt als eerstelijnszorg, in het kader van MRSA, -MRGN, -ESBL, -NORO en griepinfecties, door een beschermend schort te gebruiken in periodes van hoge vochtigheid werken.
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit SMS 40gsm
 - Gecombineerde lagen vormen een zeer effectieve barrière tegen vloeistoffen, ziektekiemen en lichte spatten van chemicaliën.
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Sluiting op de rug met lintjes aan de hals & tailleband
 - Lange mouw met gebreide manchetten voor goede afsluiting
- Maat L: 115*150
* ook andere maten verkrijgbaar: M-L-XL
- Kleur: blauw
* Ook verkrijgbaar in wit, geel en groen



RUG



HALS



MANCHET

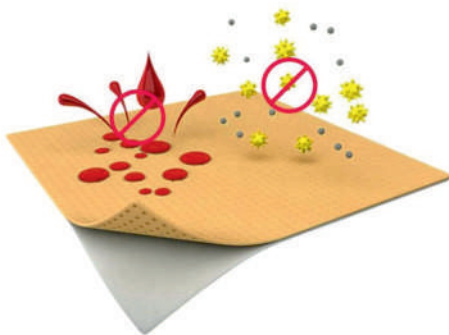
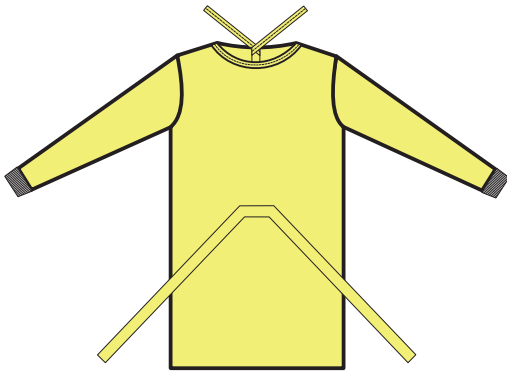
Verpakking kwantiteit

10 st/polybag

Master box: 5 polybags/box = 50 stuks

- Categorie: MD class 1 volgens EU-verordening 2017/745
- Normen: EN ISO 22610, EN ISO 22612, EN 14126, ISO 16604
- Kwaliteitscertificaten: EN ISO 13485:2016 Houdbaarheid: 5 jaar

BODY



PRODUCTFICHE

**Beschermeschort gecoat SMS+PE 50g
gebreide cuffs** Non-steriel Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Deze beschermende jas is een topproduct gecertificeerd als Categorie III PBM als beschermende kleding tegen vloeibare chemicaliën en tegen besmettelijke agentia.
- Beschermt op betrouwbare wijze tegen bloed, virussen, bacteriën, verontreinigde deeltjes en vloeibare aerosolen.
- Gebruik: Ziekenhuizen, zorgvoorzieningen, hulpverleningsdiensten, dierenwelzijn, microbiologische laboratoria, biotechnologische industrie, rioleringswerk, verwijdering van afval, speed, schoonmaak, ...
- Zachte, soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Non woven, hoge kwaliteit SMS+PE 50 gsm
 - Gecombineerde lagen vormen een zeer effectieve barrière tegen vloeistoffen, ziektekiemen en lichte spatten van chemicaliën.
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
- Model:
 - Sluiting op de rug met lintjes aan de hals & tailleband
 - Lange mouw met gebreide manchetten voor goede afsluiting
- Maten: M 120*130
L 130*140
XL 140*150
- Kleur: Geel
* ook verkrijgbaar in wit, blauw en groen

BODY



RUG



HALS



MANCHET

Verpakking kwantiteit

5 st/polybag

Master Box: 10 polybags/box = 50 stuks

Type PB (6)-B Cat3: EN 13034:2005+A1:2009
EN 14126:2003+AC:2004
EN ISO 13688:2013

CE
0598

PRODUCTFICHE

Operatiehemd PP 47g
gebreide cuffs, drukknopen, zakken
 Non steriel Wegwerp

Toepassingen

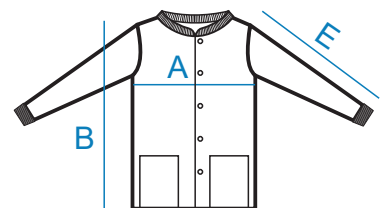
- Voor éénmalig gebruik
- Beoogd doel:
 Een wegwerpmiddel dat bedoeld is om de besmetting van de lucht in de operatiekamer te verminderen door huidschilfers afkomstig van de huid van de drager tegen te houden.

Eigenschappen

- **MATERIAAL :**
 Zachte en soepele jas voor optimaal draagcomfort
 - Hoogwaardig non-woven polypropyleen, 47 g/m²
 - Hypoallergeen: bevat geen glasvezel of latex
 - Ademend
- **MODEL:**
 - Sluiting vooraan met drukknopen
 - Lange mouwen met gebreide manchetten
 - Gebreide kraag
 - Drukknopen aan de voorkant
 - Twee grote zakken
- **KLEUR:** Blauw
- **MATEN:**



	S	M	L	XL	XXL
A	58	60	63	67	70
B	76	77	78	79	80
E mouwlengte incl. cuff	61	62	64	65.5	66



Maatindicatie via kleurcode aan de halslijn.

Verpakking

- Individueel verpakt: 1 stuk / polybag
- 50 stuks / masterbox
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DU, IT, ES
- Voorzien van barcode

Classificatie & Normen: Medisch hulpmiddel Klasse I conform MDR (EU) 2017/745
 Conform aan norm EN 13795-2
 Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
 Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

BODY

BODY

PRODUCT FICHE

Wegwerp Thermische Jas - SMS 40g, niet-steriel gebreide manchetten, drukknopen, zakken

Non-steriel Wegwerp

Gebruik

- Eénmalig gebruik
- De producten worden voornamelijk gebruikt voor isolatie en algemene bescherming in ziekenhuizen, klinieken, afdelingen, inspectieruimtes, schoonmaakruimtes, laboratoria, etc. Ze zijn bedoeld voor zorgprofessionals tijdens chirurgische interventies, waardoor optimaal comfort wordt geboden aan gebruikers, terwijl een hoog niveau van hygiëne wordt gehandhaafd en wordt bijgedragen aan infectiebeheersing in ziekenhuizen en klinische omgevingen.

Kenmerken

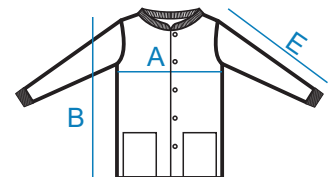
- **MATERIAAL:**
Zacht en soepele jacket voor optimaal draagcomfort
 - Hoge kwaliteit PP non-woven 40g/m²
 - Hypoallergeen: zonder glasvezel of latex
 - Ademend en waterafstotend
- **MODEL:**
 - Sluiting aan de voorkant met drukknopen
 - Lange mouwen met gebreide manchetten
*ook verkrijgbaar met elastische manchetten
 - Gebreide kraag
 - Twee zakken *ook verkrijgbaar met borstzak
 - Naad-type: overlock
*ook leverbaar met hitteverzegeling of ultrasoon

- **KLEUREN:** Blauw *ook verkrijgbaar in wit, groen en geel



- **MATEN:**

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	73	75	77	79	81	83
B	55	57	59	61	63	65
C	59	60	61	62	63	64



Verpakking

- 10 stuks/polybag
- 10 polybags/masterbox = 100 pièces/masterbox
- Voorzien van een barcode
- Informatie in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT
- Kartongrootte: 58 cm x 38 cm x 38 cm

PBM-SPECIFICATIES	PRESTATIENIVEAUS
Classificatie	Type PB6-B
Slijtvastheid	1
Scheurweerstand (Ezodial Trap)	2
Treksterkte	1
Lekweerstand	1
Vloeistofafstotendheid	NaOH:3,H ₂ SO ₄ :3
Weerstand tegen vloeistofpenetratie	NaOH:3,H ₂ SO ₄ :3
Sterkte van de naad	2
Natte bacteriële penetratie	1
Droge microbiële penetratie	1
PhiX174 Bacteriofange	3
Halfvervaltijd (t50,s)	2.97

STANDARDS

CE 2841

MODULE B
MODULE C2

Oeko TEX[®] STANDARD 100

EN 13034 EN 13688 EN 14126 EN 1149 CAT-III

TYPE 6-B

ISO 9001-2015 ISO 10002-2018 ISO 13485-2016 ISO 14001-2015 ISO 45001-2018

EN 13795-1:2019

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar. Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

BODY

BODY

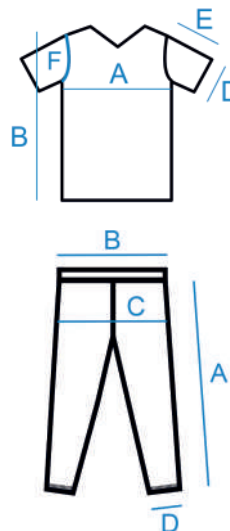
PRODUCTFICHE
Tweedelige OK pyjama SS 40g
korte mouw, ronde nek, zonder zakken
Non-steriel Wegwerp

Toepassingen

- Voor éénmalig gebruik
- De producten worden voornamelijk gebruikt:
 - voor hygiëne, medisch en chirurgisch gebruik
 - in voedselverwerkende en lichte industriële omgevingen
 Ze bieden algemene isolatie en bescherming in ziekenhuizen, medische afdelingen, onderzoekskamers, cleanrooms, laboratoria, enz. Het product is bedoeld voor gebruik door zorgprofessionals tijdens chirurgische ingrepen en biedt optimaal comfort in ziekenhuizen en klinieken, met behoud van een hoog hygiëneniveau en ondersteuning bij infectiepreventie.

Kenmerken

- **MATERIAAL:**
 - Hoogwaardig SS non-woven 40 g/m²
 - Hypoallergeen: zonder glasvezel, zonder latex
 - Ademend en waterafstotend - Uitstekende stofbestendigheid
- **MODEL:** 2 -delig
 - **Tunique** met ronde hals, korte mouwen, zonder zakken
 - **Broek** met elastische tailleband en elastiek aan de enkels
 - Type naad: Overlock
- **KLEUREN :** Blauw *ook verkrijgbaar in groen en roze



MATEN:

	S	M	L	XL	2XL	3XL	
A	58	60	62	64	66	68	+/-1cm
B	75	76	77	78	79	80	+/-1cm
E	35	36	37	38	39	40	+/-1cm
F	28	28	29	29	29	30	+/-1cm
D	18	19	20	21	22	23	+/-1cm

	S	M	L	XL	2XL	3XL	
A	102	104	106	108	110	112	+/-1cm
B	51	54	57	60	63	66	+/-1cm
C	53	56	59	62	65	68	+/-1cm
D	21	22	23	24	25	26	+/-1cm

Verpakking

10 stuks/polybag 50 stuks/ masterbox Doosafmeting: 50cm*32cm*35cm
 Voorzien van barcode Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT

Classificatie & Normen

Klasse I (Regel 1, Bijlage VIII – MDR 2017/745)

Conformiteit: Bijlage II + III Normen: EN ISO 14971, 15223-1, 20417, 10993-1/5/10

Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.

Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

PRODUCTFICHE

COVERALL PP 35g met rits, kap & elastic cuffs
Wegwerp Non steriel

BODY

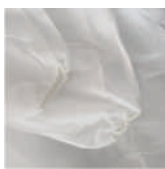


Ref. A00353

Ref. A00354



KAP



ELASTIEK IN: MOUWEN



VOETEN

WEGWERP OVERALL - met rits, kap en elastieken
COMBINAISON jetable - avec zip, capuche et élastiques
DISPOSABLE COVERALL - with zipper, hood and elastic
EINWEG OVERALL - mit Reißverschluss, Kapuze und Gummizugan
TUTA MONOUSO - con cremallera, capucheta ed elasticos
OVEROL DISCHIBILÉ - con cremallera, capucheta y elasticos

NON-STERILE ● PP 35g/m²
WIT - BLANC - WHITE - WEISS - BIANCO - BLANCO

1ST/PC **SIZE XXL**

Conformiteit met: EU 2016/425 Cat. I
Conforme à (EU) 2016/425 Cat. I
In overeenstemming met (EU) 2016/425 Cat. I

CE PPE 030214

Materialen:
• PP 35g/m² (zonder glasvezels), waterstofdicht
• 80% kap en elastiek

Caractéristiques:
• PP 35g/m² (sans fibres de verre), hydrofuge
• Fermeture à glissière devant
• Élastique au poignet, chevilles, capuchette & dos

Caratteristiche:
• PP 35g/m² (senza fibre di vetro), impermeabile
• Finitura a zippe
• Elastici ai polsi, caviglie, hood e nella schiena

EU document of Conformity
www.protectandcare.be

5 41002 15892 1

COMO111
A00353XXXL

MADE IN CHINA

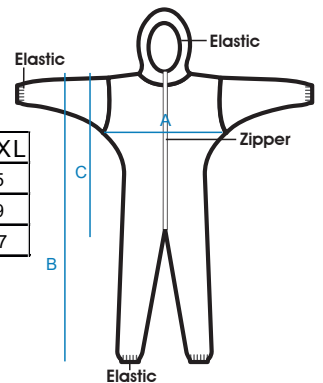
BODY

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik.
- Deze wegwerpoverallen bieden bescherming tegen reinigings-, verf- en spuitwerkzaamheden die niet schadelijk van aard zijn. Daarnaast worden ze veel gebruikt als **bezoekersoverallen** voor bezoekers van hygienische productiefaciliteiten.
- **MATERIAAL:**
Zachte, soepele overall voor optimaal draagcomfort.
 - Non woven, hoge kwaliteit PP 35g
 - Hypo-allergeen: zonder glasvezels & latexvrij
 - Licht en ademend
 - Waterafstotend
- **MODEL:**
 - Verdoken 2-weg ritssluiting vooraan
 - Vaste kap
 - Lange mouwen, broekspijpen en kap met elastiek voor goede afsluiting
 - Elastiek in taille achteraan voor betere fitting

• **Maten: S - XXXL**

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	60	63	66	69	72	75
B	84	87	90	93	96	99
C	160	166	172	177	182	187



- **Kleuren:**
 - A00353 Wit
 - A00354 Navy Blauw
- * Ook verkrijgbaar in andere kleuren

Verpakking kwantiteit

- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, DU, EN, IT & ES

Individueel verpakt: 1 stuk/polybag
Masterbox: 50 stuks

PBM volgens Verordening (EU) 2016/425 – Categorie I
CE-gecertificeerd: EN ISO 3071:2020 + EN ISO 13688:2013 – Algemene eisen
EN 13034:2009 – Beschermende kleding tegen vloeibare chemicaliën (type 6 en PB [6])
Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

**Isolatieoverall Cat III C300 Type 5/6
SMS Non-woven 55g wegwerp**

Specificaties

Voor éénmalig gebruik

C300 Type 5/6 Uitstekende bescherming tegen gevaarlijke stoffen, vloeistofspetters en infectieuze agentia.

• Toepassingen:

- Asbestgerelateerde werkzaamheden
- Omgang met poeders en verfspuitwerk
- Landbouw en bouwsector
- Voedselverwerking en -verpakking

• Model: Perfect afsluitend voor een veilige pasvorm

- Elastische taille, manchetten en enkels
- Elastische kap met 3 panelen
- Hoogwaardige ritssluiting met stormflap
- Sterke naden

• Materiaal:

SMS niet-geweven materiaal, 55 g/m².
Ademend en comfortabel voor langdurig gebruik

• Maten: S - 3XL

S	60*160cm
M	63*165cm
L	66*170cm

XL	69*175cm
2XL	72*180cm
3XL	75*185cm

• Kleur: wit

Verpakking kwantiteit

Single packed

Master Box: 50 stuks/box - afm. 52*32*52(h)cm

Pallet: 1200 stuks



PBM volgens Verordening (EU) 2016/425 – Categorie III
CE-gecertificeerd: EN ISO 13688:2013 – Algemene eisen

- **TYPE 5 EN ISO 13982-1** – tegen gevaarlijk stof en vaste deeltjes
- **TYPE 6 EN 13034** – tegen lichte spray en spatten van vloeibare chemicaliën
- **EN 1073-2** – tegen radioactieve besmetting
- **EN 1149-5** – antistatisch

CE 0624



EN ISO 13982-1



EN ISO 13034



EN 1073-2
Class 1



EN 1149-5

Ref. A00018A-A00020A-A00229A-A00230A-A00231A-A00392B

PRODUCTFICHE

**Wegwerp Clip Cap 100%PP 12g
Dubbele elastiek**

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Beschermt tegen micro-organismen
- Zacht, flexibel haarnetje
 - Non woven 100 % PP 12 gr.
 - Zonder glasvezel
 - Latex-vrij
 - Ademend en vochtbestendig
 - Pluisvrij en antistatisch
- Met DUBBELE elastische band voor goede afdichting en optimaal draagcomfort.
- Geplooid
- Eén maat: 53 cm - 21 inch
- Verschillende kleuren:

	Wit	Ref. A00018A
	Geel	Ref. A00231A
	Oranje	Ref. A00392B
	Rood	Ref. A00230A
	Blauw	Ref. A00229A
	Groen	Ref. A00020A



DUBBELE ELASTIEK



Verpakking - kwantiteit

- Verpakking:
 - voorzien van barcode en QR code
 - Info in 5 talen: NL, FR, EN, DE, IT
- 100 stuks/polybag
2000 stuks/master box = 20x polybag

PBM – CAT I: Richtlijn (EU) 2016/425, EN 20973-1:1992 & EN 20973-3:1992
Voedselcontact:
Verordening (EU) 10/2011EN 1186-1, EN 1186-2, EN 1186-3 (2002), EN 29073-3:1992
Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

Chirurgisch kapje met lintjes PP 20g

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Chirurgische haarkapjes
- Voorkomt het binnendringen en overdragen van micro-organismen
- **MATERIAAL:**
Licht, zacht en ademend materiaal voor maximaal comfort.
Niet-geweven materiaal 100% PP 20g
 - Glasvezelvrij
 - Latexvrij
 - Ademend en waterafstotend
 - Pluisvrij, antistatisch
- **MODEL:**
 - Model om te knopen met 2 linten aan de achterkant voor een veilige en nauwkeurige pasvorm, optimaal comfort en perfecte isolatie.
 - Ultrasoon gelaste naden
- Maat: 11 * 60 cm
- Kleuren: Blauw en Groen



Verpakking

- Voorzien van barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT
- 100 stuks / polybag
- 1000 stuks / masterbox



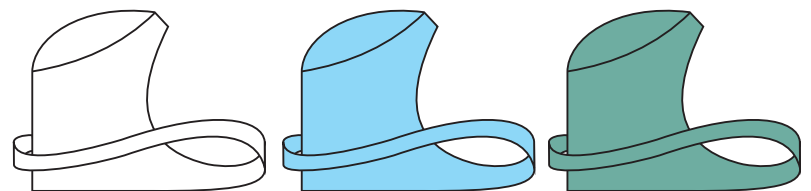
Voldoet aan MDR Verordening (EU) 2017/745, Klasse I
Richtlijn 93/42/EEG
Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

Chirurgische cagoule met lintjes PP 25g

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Voorkomt het binnendringen en overdragen van micro-organismen
- **MATERIAAL:**
Zachte en flexibele haarnet
 - Niet-geweven materiaal 100% PP 25g
 - Zonder glasvezels
 - Latex-vrij
 - Ademend en waterafstotend
 - Pluisvrij, antistatisch
- **MODEL:**
Model om te knopen voor optimaal comfort en perfecte isolatie
- One size fits all
- Verschillende kleuren:



Wit

Blauw

Groen

*Andere kleuren op aanvraag beschikbaar

Verpakking

- Voorzien van barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT

100 stuks/polybag

1000 stuks/masterbox



Voldoet aan MDR Verordening (EU) 2017/745, Klasse I
Richtlijn 93/42/EEG
Houdbaarheid: 5 jaar

HEAD

HEAD

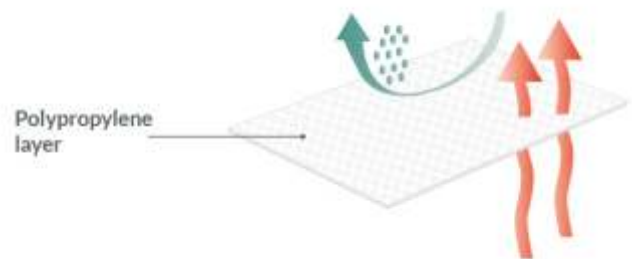


Hood cape PP 20g

Non steriel - wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Deze hygiënische hoofdkap voor eenmalig gebruik is geschikt voor toepassing in de voedingsmiddelen industrie.
- Voorkomt besmetting van eindproducten, ingrediënten en grondstoffen als gevolg van uitvallend hoofdhaar.
- Materiaal:
 - Non woven 100 % PP 20g/m²
 - Zonder glasvezel
 - Latex-vrij
 - Ademend en vochtbestendig
 - Pluisvrij en antistatisch



- Model:
 - V-nek en cape
 - Enkele elastiek voor optimaal draagcomfort.
 - Met lange nek en schouder bedekking
- Eén maat
- Kleur: Lichtblauw
* Ook verkrijgbaar in Wit

Verpakking - kwantiteit

50 stuks/polybag

500 stuks/master box = 10*polybag 50

Persoonlijk beschermingsmiddel Cat I

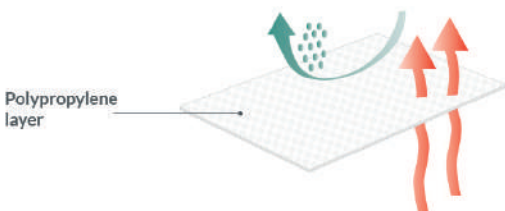

EN ISO
13688:2013



**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

HEAD

HEAD



PRODUCTFICHE

Baardbescherming met 2 oorlussen PP 12g
Wegwerp Non-Steriel

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Zachte, soepele beschermingskap voor baard met 2 oorlussen voor goede afsluiting.
- Anatomische vorm voor optimaal draagcomfort
- Materiaal:
 - Non woven PLP 12 g/m²
 - Fijnmazig
 - Met anti-pluisstructuur
 - Zonder glasvezel en latexvrij
 - Licht- en luchtdoorlaatbaar
 - Waterafstotend
- One size: 46 cm - 18"
- Kleuren:



Ref. A00285A
Wit



Ref. A00351A
Blauw

*Ook andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag

WEGWERP BAARDBESCHERMING - met 2 oorlussen
COUVRE-BARBE JETABLE - avec 2 boucles d'oreilles
DISPOSABLE BEARD COVER - with 2 ear loops
EINWEG BARTDECKEL - mit 2 Ohrschlaufen
COFERTURA BARBA MONOUSO - con 2 passanti
PROTECCION PARA BARBA DESECHABLE - con 2 orejeras

PP 12g/m² | MICROFILM | BUBULAR | LIGHT BLUE | HELLBLAU | AZULERO | AZUL CLARO

100 ST/PC

PROTECT AND CARE

Characteristics:
• Fijnmazig materiaal: PP 12g/m², waterafstotend
• Met 2 oorlussen
• Anatomisch

Construction layers:
• Filter 3 layers 0.1milles fines: PP 12g/m², hydrofuge
• Filter 2 Boucles d'oreilles
• Anatomisch

Characteristics:
• Fine mesh material: PP 12g/m², water repellent
• With 2 earloops
• Anatomical

EU Declaration of Conformity
www.protectandcare.be

CE | ISO 13485 | ISO 9001

Prod. Cat. I - EU 2016/425
Index: EN 20973-1:1992, EN 20973-3:1992
Food Contact: EU 2002/31
Index: EN 1186-1, EN 1186-2, EN 1186-3
DQC available on request

2496A880 | 5 430302 10034
28245/16 | 2829B/15 | ART A00351A

Producer: **Protect and Care** Medicon Healthcare Group Co., Ltd.
CVC Medical Devices & Diags S1
Chioscoi Langui V° 18 CP
21028/Milano - Italy

Importer: **Protect and Care** Bv
Boekend 24 - 9031 Ghent BELGIUM
www.protectandcare.be

MADE IN CHINA

Verpakking kwantiteit

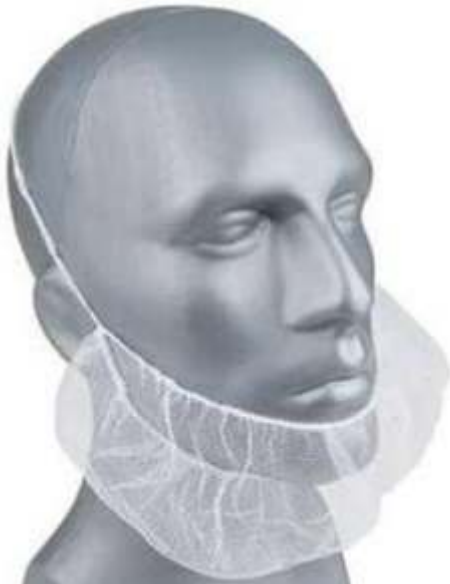
- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES & IT

100 stuks/polybag
1000 stuks/master box = 10x polybag

PBM – CAT I: Richtlijn (EU) 2016/425, EN 20973-1:1992 & EN 20973-3:1992
Voedselcontact:
Verordening (EU) 10/2011EN 1186-1, EN 1186-2, EN 1186-3 (2002), EN 29073-3:1992
Houdbaarheid: 5 jaar

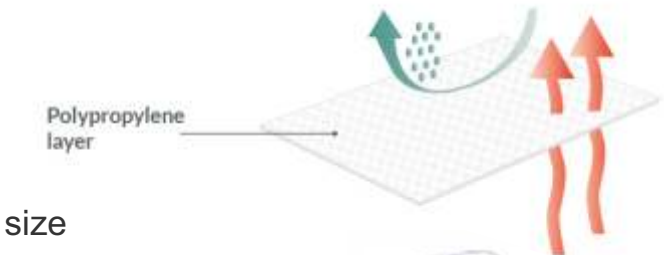
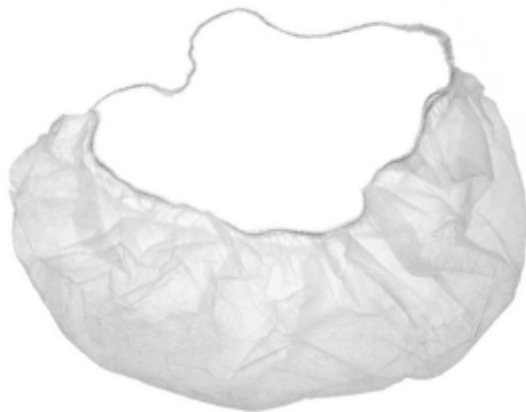
Baardnetje met 2 oorlussen PP 12g

Non steriel - wegwerp - LICHTBLAUW



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Zachte, soepele beschermingskap voor baard met elastiek rond hoofd voor goede afsluiting en optimaal draagcomfort
- Anatomische vorm
- Materiaal:
 - Non woven PLP 12 gsm
 - Met anti-pluisstructuur
 - Latexvrij
 - Licht- en luchtdoorlaatbaar



- One size
- Kleuren:



Ref. A00245
Wit



Ref. A00282
Blauw

*Ook andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag
Geel en Rood

Verpakking kwantiteit

100 st/polybag
10st/masterbox = 1000 stuks

Persoonlijk beschermingsmiddel volgens Verordening (Eu)2016/425 Cat I
2016/425 EU-norm (essentiële vereisten voor gezondheid & veiligheid) 1°cat.PBM's.
UNI EN ISO 9001:2015
Certificaat ICIM SPA nr. 7693/2 en relatief IQNet Certificaat nr. It94332.

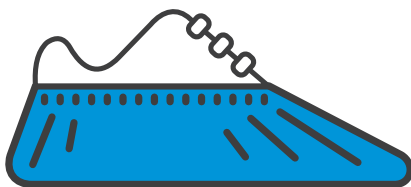
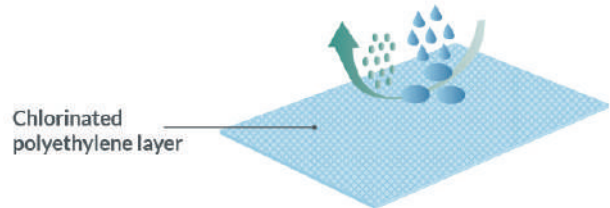


PRODUCTFICHE

Schoenovertrekken waterbestendig CPE 30 my Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Bedoeld voor gebruik door medische, ziekenhuis-, agrifood- en industriële werknemers.
- De schoenovertrek zorgt voor hygiëne en bescherming tegen kleine risico's.
- Materiaal:
 - Non woven met CPE-laag (chlorinated polyethyleen) 30my
 - WATERBESTENDIG dankzij de CPE laag



Ref. 00246A
Blauw

- Model met elastiek rondom voor een goede afsluiting en optimaal draagcomfort.
- One size: 40 x14 cm
- Kleur: Blauw
- *Ook andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag



WEGWERP SCHOENOVERTREKKEN - CPE 30my - waterbestendig
 SURCHAUSSURES ÉLASTIQUES - CPE 30my - imperméable
 DESPOSABLE SHOECOVERS - CPE 30my - waterproof
 EINWEG ÜBERSCHUHE - CPE 30my - wasserdicht
 COBRIZAPATOS DESECHABLES - CPE 30my - impermeable
 CUBREZAPATOS DESECHABLES - CPE 30my - impermeable

CPE 30my (Chlorinated Polyethylene layer) - structured / ANTI-SLP
 (Anti-slip) (Anti-static) (Anti-static)

100 ST/PC

PROTECT AND CARE

112-CPE/MM
A00246A

MADE IN CHINA

Verpakking - kwantiteit

- voorzien van barcode en QR code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT
- 100 stuks/polybag
- 2000 stuks/master box = 20x polybag

PPE Cat. I – EU 2016/425
 Tested: EN 1186-2/3:2022 & EN13130-1:2004
 DoC available on request Houdbaarheid: 5 jaar



FEET

FEET

PRODUCTFICHE

**Schoenovertrekken waterbestendig CPE 50 my
Wegwerp**



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Bestemd voor personeel dat werkzaam is in de agrovoedingssector en industriële omgevingen, ter bevordering van de hygiëne en bescherming tegen minimale risico's.
- Materiaal:
 - Non woven CPE in zware kwaliteit 50my vervaardigd uit niet-toxische materialen.
 - WATERBESTENDIG
- Model:
 - met latex-vrije elastiek rondom voor een goede afsluiting en optimaal draagcomfort.
 - Ambidexter
 - Machinaal gestikt,
- One size: 40 x14 cm
- Kleur: Blauw



Verpakking - kwantiteit

100 stuks/polybag
2000 stuks/master box = 20x polybag

EN ISO 9073-2:1996
EN 20973-1:1992
EN 29073-3:1992

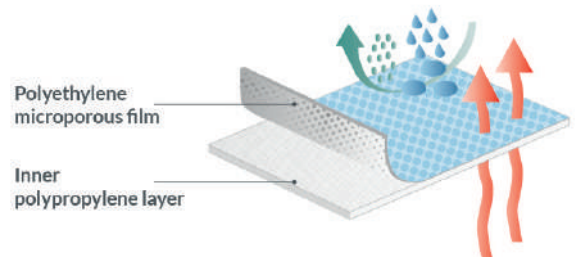
Houdbaarheid: 5 jaar



PRODUCTFICHE
Schoenvertrekken Combi: PP + PE-zool
 anti-slip wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
 - Bedoeld voor gebruik door medische, ziekenhuis-, agrifood- en industriële werknemers.
 - De schoenvertrek zorgt voor hygiëne en bescherming tegen kleine risico's.
 - Materiaal:
 - Non woven 100 % PP 30 gsm
 - ZOOL: Versterkte anti-slipzool
- Vochtbestendig en geplastificeerd met PE

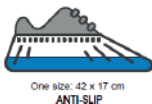


- Model met elastiek voor een goede afsluiting & optimaal draagcomfort.
- One size: 40 x17 cm
- Kleur: Bi-color: Wit met blauwe zool

Verpakking

- Verpakking voorzien van Barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

50 st/polybag
 master box: 10 polybags = 500 stuks (250 paar)



Persoonlijk beschermingsmiddel volgens Verordening (Eu)2016/425 CAT I
 EN ISO 13688:2013



FEET

FEET

Overlaarzen PE 80my waterdicht

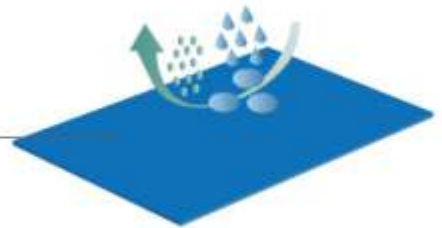
Non steriel - wegwerp



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Bedoeld voor gebruik in de agrovoedings- en industriële sector.
- De laarsovertrek zorgt voor hygiëne en bescherming tegen kleine risico's.
- Materiaal: 100 % LDPE (low density polyethyleen) dikte 80 my, elastisch
100% latexvrij polypropyleen
niet-giftige materialen.
Vochtbestendig

Polyethylene
layer



- Model met elastiek bovenaan voor een goede afsluiting & optimaal draagcomfort. Max 25.5 cm
- One size: 38 x48(H) cm
- Kleuren: Blauw en transparant



Transparant

Verpakking kwantiteit

50 st/polybag

master box: 10 polybags = 500 stuks

PRODUCTFICHE

Overmouwen waterbestendig LDPE 18my Wegwerp

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
 - Beschermt tegen spatten & andere verontreinigingen
 - Voornamelijk gebruikt in de voedingsindustrie
 - Beide zijden zijn voorzien van een elastiek voor een goede afsluiting en optimaal draagcomfort.
 - Met gelaste naad
 - Materiaal:
 - Non-woven met LDPE-laag 18 my
 - WATERBESTENDIG dankzij LDPE-laag
 - One size: 20*40 cm
 - Kleuren:
 - A00247A - Blauw
 - A00248A - Wit
- *Ook andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag



ARM

ARM



Verpakking kwantiteit

100 stuks/polybag
2000 stuks/master box = 20x polybag

- Verpakking:
 - voorzien van barcode en QR code
 - Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES & IT



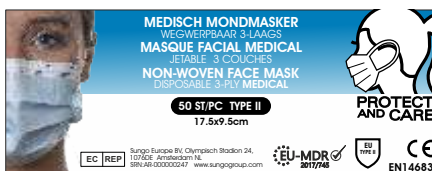
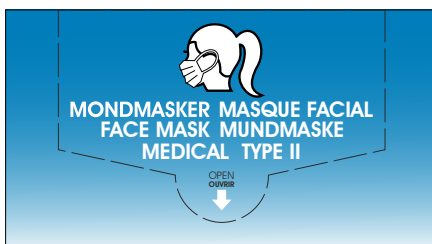
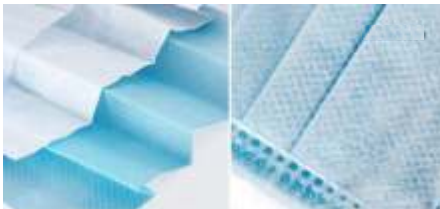
3-laags medisch mondmasker

Type II

wegwerp - LICHTBLAUW

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Type II
- Hoge filtercapaciteit **BFE 98%**
- Niet-geweven met 3 ploaien
- Polypropyleen
- 3 lagen: Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels
- Ultrasonische las zorgt voor veilig en sterk masker en vermijdt scheuren
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Barcode en QR code op masterbox en verpakking
- Info in 11 talen: NL, FR, EN, DE, IT, ES, PT, RU, RS, HR, SK, HU, PL & GR



Verpakking kwantiteit

- **DISPENSERDOOS** 50 st/doos
- 40 doosjes per master box = 2000 maskers

Medisch hulpmiddel Klasse I - non steriel

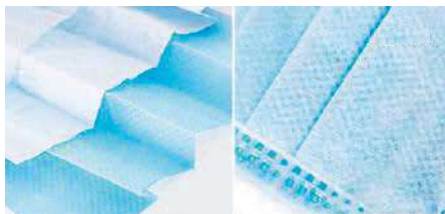
volgens Verordening (EU) 2017/745-EN 14683:2019





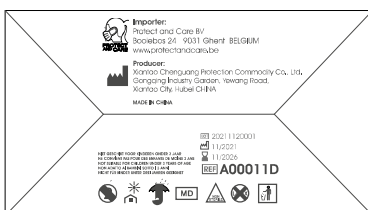
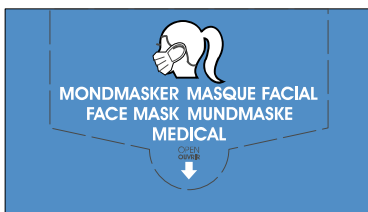
3-laags medisch mondmasker Type IIR

wegwerp - LICHTBLAUW



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Type IIR (spatwaterdicht)
- Hoge filtercapaciteit **BFE 98%**
- Niet-geweven met 3 plooiën
- Polypropyleen
- 3 lagen: Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels
- Ultrasonische las zorgt voor veilig en sterk masker en vermijdt scheuren
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Barcode en QR code op masterbox en verpakking
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES



Verpakking kwantiteit

- **DISPENSERDOOS 50 st/doos**
40 doosjes per master box = 2000 maskers

MASK

MASK



Sungo Europe BV, Olympisch Stadion 24,
1076DE Amsterdam NL
SRN:AR-000000247 www.sungogroup.com

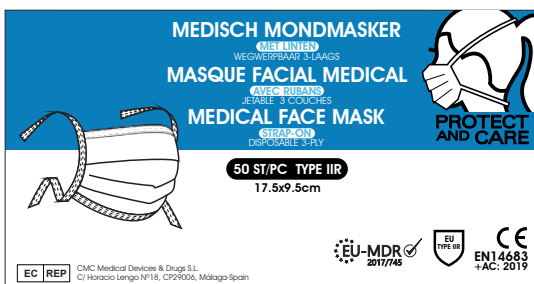


PRODUCTFICHE

**Chirurgisch masker 3-laags Type IIR
Met linten wegwerp**

Specificaties

- Voor eenmalig gebruik
- Type IIR – bestand tegen spatten en vloeistoffen
- Hoge bacteriële filtratie-efficiëntie (BFE ≥ 98%)
- MATERIAAL:
 - 3-laags structuur in niet-geweven materiaal
 - 100% polypropyleen
 - Spunbond + Meltblown + Spunbond
 - Lage ademweerstand
 - Hypoallergeen: geen glasvezel
- MODEL:
 - Ultrasoon gelast voor extra stevigheid en duurzaamheid, voorkomt lekken en scheuren
 - Voorzien van niet-geweven lintjes om vast te knopen
 - Verstelbare neusbrug voor een perfecte pasvorm
- Kleur: Blauw



MASK

MASK

Verpakking

- Verpakking voorzien van Barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

	Dispenser doos	Masterbox
Aantal	50	2500
Afmetingen	190*100*100mm	510*400*510mm
Gewicht	220g	11kg

Conform de MDR-verordening (EU) 2017/745 – Klasse I – niet-steriel
 Conform de PBM-verordening (EU) 2016/425 – Categorie I – EN 14683:2019
 Typeclassificatie: IIR
 Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

3-laags chirurgisch masker type IIR met linten, anti-condens



Specificaties

- Voor eenmalig gebruik
- Type IIR – bestand tegen spatten en vloeistoffen
- Hoge bacteriële filtratiecapaciteit (BFE \geq 98%)
- Ademweerstand (in vitro): $< 29,4 \text{ Pa/cm}^2$
- Microbiële zuiverheid: $< 30 \text{ kve/g}$
- MATERIAAL:
 - 100% niet-geweven polypropyleen
 - 3-laags structuur: Spunbond + Meltblown + Spunbond
 - Hypoallergeen – Bevat geen glasvezel
- MODEL: 3 plooiën
 - **Anticondens-schuimstrip** aan de bovenzijde
 - **Extra lange lintjes** (+/- 40 cm) om te knopen
 - Neusbrug (nikkelvrij), min. 110 mm, zorgt voor een goede pasvorm rond de neus
 - Afmetingen: 17,5 x 9,5 cm
- Productie: Gelast met ultrasoon technologie voor extra stevigheid, duurzaamheid, voorkomt lekken & scheuren
- Kleur: Wit



Verpakking

- Verpakking voorzien van Barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

Dispenserdoos: 50 stuks per doos
40 dozen per masterbox = 2.000 stuks

Conform de MDR-verordening (EU) 2017/745 – Klasse I – niet-steriel
Conform de PBM-verordening (EU) 2016/425 – Categorie I – EN 14683:2019
Typeclassificatie: IIR
Houdbaarheid: 5 jaar

MASK

MASK

PRODUCTFICHE

4-laags chirurgisch masker Type IIR met vizier, anticondens en linten



Specificaties

- Voor eenmalig gebruik
- Type IIR – bestand tegen spatten en vloeistoffen
- Hoge bacteriële filtratie-efficiëntie (**BFE ≥ 98%**)
- Ademweerstand (in vitro): < 49,4 Pa/cm²
- Spatbestendigheid: ≥ 16 kPa
- Microbiële zuiverheid: < 30 kve/g
- MATERIAAL: 100% niet-geweven polypropyleen
 - **4 lagen (hydrofoob):**
Spunbond 17g, Spunbond 30g, Meltblown 30g, Spunbond 20g
 - Hypoallergeen – bevat geen glasvezel
- MODEL: 3 plooiën
 - **Anticondens-schuimstrip** aan de bovenzijde
 - **Extra lange lintjes** (+/- 40 cm) om vast te knopen
 - Neusbrug 110 mm (nikkelvrij) voor optimale pasvorm
 - Panoramisch **vizier met antireflectie**, oogbescherming
Anti-condens aan beide zijden
 - Afmetingen: 17,5 x 9,5 cm
- Productie: Ultrasoon gelast
zorgt voor stevigheid en duurzaamheid, voorkomt lekken en scheuren
- Kleur: Wit

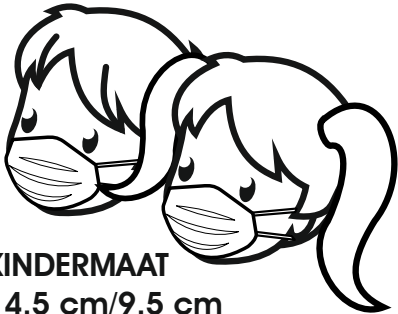


Verpakking

- Verpakking voorzien van Barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

Dispenserdoos: 25 stuks per doos
10 dozen per masterbox = 250 stuks

Conform de MDR-verordening (EU) 2017/745 – Klasse I – niet-steriel
Conform de PBM-verordening (EU) 2016/425 – Categorie I – EN 14683:2019
Typeclassificatie: IIR
Houdbaarheid: 5 jaar



KINDERMAAT
14.5 cm/9.5 cm

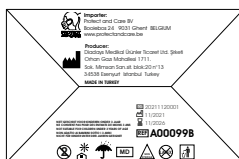


3-laags medisch mondmasker kinderen Type IIR

wegwerp - LICHTBLAUW

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Type IIR (spatwaterdicht)
- Hoge filtercapaciteit **BFE ≥ 98%**
- Niet-geweven met 3 ploaien
- Polypropyleen
- 3 lagen: Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels
- Ultrasonische las zorgt voor veilig en sterk masker en vermijdt scheuren
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Barcode en QR code op masterbox en verpakking
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE IT & SP



Verpakking kwantiteit

- **DISPENSERDOOS** 50 st/doos
- 60 doosjes per master box = 3000 maskers



CE
EN14683:2019
AC: 2019
ISO 13485

3-laags medisch mondmasker Type IIR

wegwerp - ZWART



Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Medisch mondmasker Type IIR (spatwaterdicht)
- Hoge filtercapaciteit **BFE 98%**
- Niet-geweven met 3 plooiën
- Polypropyleen
- 3 lagen: Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels
- Ultrasonische las zorgt voor veilig en sterk masker en vermijdt scheuren
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Barcode en QR code op masterbox en verpakking
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES



Verpakking kwantiteit

- **DISPENSERDOOS** 50 st/doos
40 doosjes per master box = 2000 maskers



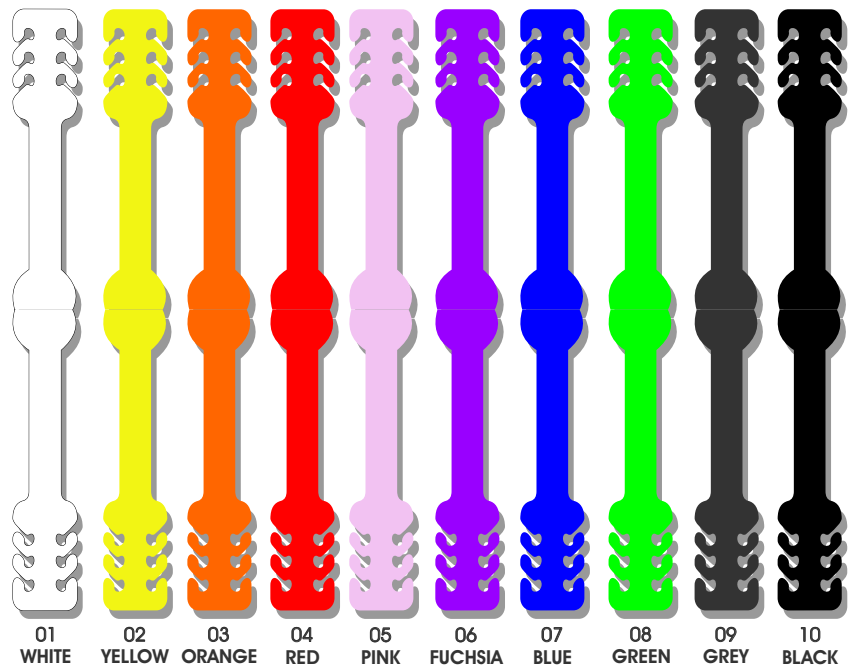
Sungo Europe BV, Olympisch Stadion 24,
1076DE Amsterdam NL
SRN:AR-000000247 www.sungogroup.com



Earloops voor mondmasker

Specificaties

- Dit flexibele verlengstuk voor mondkapjes zorgt ervoor dat de elastische bandjes niet meer achter het oor knellen. Het kunststof hulpstukje verhoogt het draagcomfort van mondmaskers, zodat deze langer en steviger op het gezicht blijven zitten.
- Voorzien van haakjes op verschillende lengtes: hiermee kan je het mondkapje losser of strakker dragen.
- Materiaal: 100% siliconen
- One size: lengte 16 cm / hoogte 1.5 cm
- Verschillende kleuren:



Verpakking kwantiteit

100 st/verpakking - 5000st/masterbox



MASK

MASK



PRODUCTFICHE

FFP2 NR Beschermend mondmasker

Model: ZYE-02

Specificaties

- Eénmalig gebruik
- Goedgekeurd ademhalings beschermingsmasker
- Dient ter bescherming tegen stofdeeltjes en verschillende virussen in de lucht
- Hoge filtercapaciteit min. **BE 94%**.
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Materiaal niet geweven:
Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zacht materiaal voor een uitzonderlijk comfort
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels, zonder latex
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Twee elastische oorlussen.



Verpakking kwantiteit

Barcode en QR code op masterbox en verpakking

Info in 5 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

Individueel verpakte zakjes x 20 per doosje -
20 doosjes per master box = 400 stuks

In overeenstemming met Verordening (EU) 2016/425

Voldoen aan EN 149:2001 + A1:2009

CE-gemarkeerd 0370

Houdbaarheid: 5 jaar

PRODUCTFICHE

FFP2 NR Beschermend mondmasker met schuim neusdeel

Model: ZYE-02

Specificaties

- Eénmalig gebruik
- Goedgekeurd ademhalings beschermingsmasker
- Dient ter bescherming tegen stofdeeltjes en verschillende virussen in de lucht
- Hoge filtercapaciteit min. **BFE 94%**.
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Materiaal niet geweven: Spunbond + Meltblown + Spunbond
- Zacht materiaal voor een uitzonderlijk comfort
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels, zonder latex
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Met schuim neusdeel voor nog beter comfort
- Twee elastische oorlussen.



Verpakking kwantiteit

Barcode en QR code op masterbox en verpakking

Info in 5 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES

Individueel verpakte zakjes x 20 per doosje -
20 doosjes per master box = 400 stuks

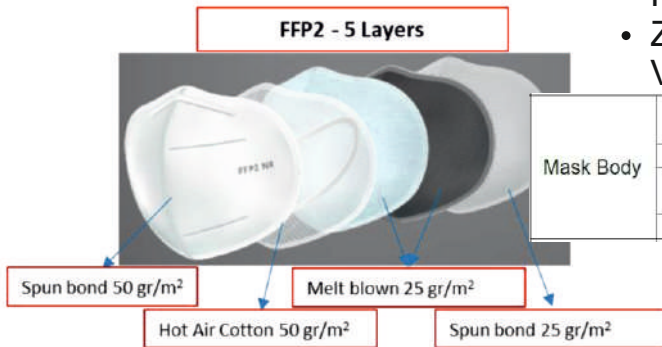
In overeenstemming met Verordening (EU) 2016/425
Voldoen aan EN 149:2001 + A1:2009
CE-gemarkeerd 0370
Houdbaarheid: 5 jaar

FFP2 beschermend mondkmasker NR wegwerp - WIT



Specificaties

- Deeltjesfilterend halfgelaatsmasker.
- Eénmalig gebruik.
- Non sterile.
- Dient ter bescherming tegen stofdeeltjes en verschillende virussen in de lucht. Hoge filtercapaciteit **BFE 94%**.
- Zeer lage ademhalingsweerstand. Vijf lagen - materiaal:



Mask Body	Layer	Description
Outer Layer	Layer	Non-woven polypropylene spunbond type (SBPP), in various colors e.g. white, blue, green, black 50 gr/m ²
Filter layer	Layer	2 layers of Polypropylene Melt blown (MBPP) statically charged for better particle retention 25 gr/m ²
Inner Layer	Layer	Non-woven polypropylene spunbond type (SBPP) 20-25 gr/m ²

- Hypoallergeen: zonder glasvezels, zonder latex
- Zacht materiaal voor een uitzonderlijk comfort. Veroorzaakt geen irritatie.
- Traditionele kegelvorm voor een betere pasvorm.
- Volledige dekking van onderste deel van het gezicht (neus en mond).
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm.
- Twee elastische oorlussen.

Verpakking kwantiteit

20 st/doos - 32 doosjes/master box = 640 stuks



- Testrapport volgens norm EN149: 2001+A1:2009 uitgevoerd door een geaccrediteerd labo.
- CE 2198
- EU type examination certificaat PPE 2016/425
- EU conformiteitsverklaring

FFP2 beschermend mondmasker NRD Type IIR

wegwerp - WIT



Specificaties

- Halfmasker met filter in efficiëntieklasse FFP2 NR D ontworpen als bescherming tegen vaste en vloeibare deeltjes
- Het gecertificeerd masker Type IIR beschermt het milieu tegen druppeltjes uitgestraald door de drager en het beschermt hem tegen potentieel lichaam vloeistoffen spatten
- Preventie van risicovolle infectieziekten (volgens de geldende nationale voorschriften)
- Eénmalig gebruik - Niet steriel
- Hoge filtercapaciteit min. **BFE 99.9%**.
- Zeer lage ademhalingsweerstand
- Polypropyleen niet geweven: Spunbond - Meltblown - Spunbond
- Dankzij zijn vorm en het gebruik van zachte materialen is de OP air® Pro Oxygen past perfect in het gezicht om lekkage naar binnen te beperken
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels, zonder latex
- Ultrasonische lasnaden
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Twee kruisende elastieken ultrasoon bevestigd voor optimaal comfort
- Duur van gebruik: Maximaal 8 uur (ononderbroken)
- Verschillende maten:
 - S 225 * 90 mm (± 5 mm)
 - M 240 * 90 mm (± 5 mm)
 - L 270 * 90 mm (± 5 mm)
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT & ES



Verpakking kwantiteit

50 maskers per doosje
10 doosjes per master box = 500 stuks

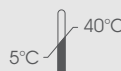
- **Applicatie Standaard(s)**
EN 14683:2019 + AC:2019 & EN 149:2001 + A1:2009.
ISO 9001 & ISO 13485 certificatie

FFP2 TYPE IIR

Medical Device Regulation 2017/745	Class I
PPE Regulation (EU) 2016/425	Category III

- Beoordeling van initiële microbiële besmetting volgens de normen EN 14683: 2019 & ISO 11737: 2018.
- Aanvullende microbiologische controles: ASR, E.coli, Staphylococci, op aanvraag verkrijgbaar.
- Notified Body 0082

MADE IN FRANCE



01-2027
5 jaar na productiedatum



PRODUCTFICHE

FFP3 3 paneel vouwmasker zonder ventiel BLS Zer0 33NV

Specificaties

- Voor eenmalig gebruik
- FFP3-beschermingsklasse tegen vaste en vloeibare aerosolen
- **Toepassingen:**
laboratoria, voedingsindustrie, gezondheidszorg, farmaceutische sector, asbestomgevingen, stofrijke zones, cleanrooms en meer.
- Lage ademweerstand – de bescherming van een FFP3-masker met het ademcomfort van een P1
- **MODEL:**
 - Zonder uitademventiel – ideaal voor gebruik in steriele en gecontroleerde omgevingen.
 - Opvouwbaar 3-panels ontwerp – perfecte pasvorm voor elk gezichtstype, ook bij beweging.
 - Voorgevormde neusbrug met schuimlaag – voor een optimale afsluiting zonder knellen.
 - Elastieken rond het hoofd – stevig en comfortabel, geen druk achter de oren.
- **MATERIAAL:**
 - Micronet-buitenlaag – beschermt tegen vocht en verstopping van het filter, verlengt de levensduur.
 - Zachte binnenlaag – hypoallergeen, huidvriendelijk en comfortabel bij langdurig gebruik.
- **MATEN:** S en M/L



MASK

MASK

Verpakking

Individuele verpakking (hygiënisch en praktisch)
20 stuks per dispenserdoos
120 stuks per masterbox

Gecertificeerd conform EN 149:2001 + A1:2009

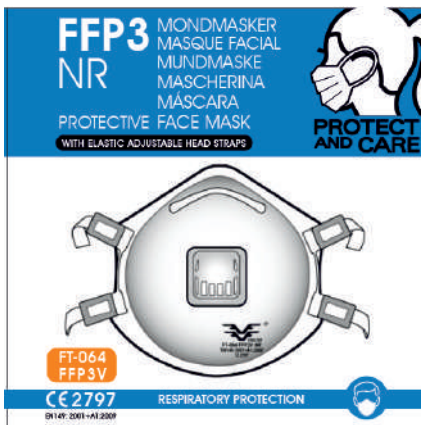
CE-markering

Europese fabricatie

Houdbaarheid: 10 jaar !!!

PRODUCTFICHE

FFP3 Halfgelaatsmasker met ventiel NR Wegwerp



Specificaties

Merk: Fang Tian - Model: FFP3V NR FT-064

- Eénmalig gebruik
- Goedgekeurd ademhalings beschermingsmasker
- Cup vormig halfgelaatsmasker met filter
- Dient om fijne stofdeeltjes in de lucht te filteren
- Geschikt voor omstandigheden van hoge temperaturen en hoge luchtvochtigheid
- Hoge filtercapaciteit **BFE 98%**.
- Uitademventiel voor lage ademhalingsweerstand
- Volledig PU (zacht materiaal) aan de achterkant voor maximaal comfort
- Hypoallergeen: Zonder glasvezels, zonder latex
- Regelbare neusstang voor een perfecte pasvorm
- Elastische en regelbare oorlussen.

Verpakking kwantiteit

10 maskers / inner box - 20 Inner boxes / master box
= 200 stuks

- Reglementair product CE 2016/425 Categorie III PBM
- Conformiteitsverklaring EU
- Notified Body CE 0086
- Testrapport volgens norm EN149:2001+A1:2009 Module B uitgereikt door een geaccrediteerd labo.

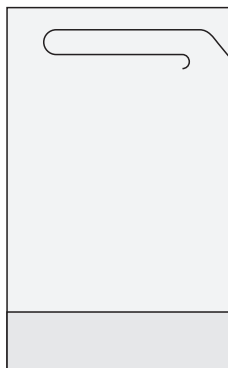


PRODUCTFICHE

**Beschermslab met opvangbak
Papier + waterdichte laag in PE
Wegwerp**

Specificaties

- Ideaal als hygiënische bescherming in tandartspraktijken, ziekenhuizen, verzorgingstehuizen en kinderdagverblijven.
- Ze helpen om kleding schoon te houden tijdens maaltijden of behandelingen.
- Niet-steriel.
- Gemaakt van geplastificeerd cellulose combineren deze slabben de stevigheid van plastic met de zachtheid van papier, wat comfort en een doeltreffende bescherming biedt tegen vloeistoffen en andere stoffen.
- Samenstelling:
Eenlaagstissue van gelaagd gezichtspapier 14g + PE-film 10g
- Zorgt voor snelle absorptie met een vochtbarrière
- Papier speciaal behandeld voor vochtbestendigheid
- Warm gelamineerd
- Model:
- Met voorgeperforeerde hoofduitgang voor snel wisselen
- Versterkte sluiting voor een veilige pasvorm
- Uitgerust met een grote, waterdichte opvangzak voor ouderen
- Afmetingen: 37 x 64 cm
- Kleuren: Wit, Blauw en Groen



WEGWERP BESCHERMENDE SLABEN - met opvangzak
BAVOIRS DE PROTECTION JETABLES - avec sac de collecte
DISPOSABLE PROTECTIVE BIBS - with collection bag
EWIGEG SCHÜTZLÄTZCHEN - mit Auffangbeutel
BAVAGLI PROTETTIVI MONOUSO - con sacco di raccolta
BABEROS PROTECTORES DESECHABLES - con bolsa recolectora

● PAPER 14g + PE COATING 10g
 REF. BLAVOC - WHITE - BIANCO - BLANCO

50 ST/PC

Kenmerken:
 • Papier 14g + PE-coating 10g
 • Met voorgeperforeerde hoofduitgang voor snelle wisseling
 • Uitrust met een grote, waterdichte opvangzak voor ouderen

Caractéristiques:
 • Papier 14g + revêtement PE 10g
 • Avec ouverture de tête pré-perforée pour des changements rapides
 • Équipé d'un grand sac de collecte attaché pour personnes âgées

Charakteristika:
 • Papier 14g + PE coating 10g
 • Mit voraufgebohrter Head opening for quick changes
 • Equipped with a large waterproof collection bag for elderly

One size
 37*64 cm

Producer:
 Protect and Care Medical Devices Group Co., LTD
 Calle de la Industria 14 CP
 28100 Alcorcón - Madrid

Importer:
 Protect and Care BV
 Boekhorst 24 - 9031 Ghent BELGIUM
 www.protectandcare.be

MADE IN CHINA

PROTECT AND CARE

EU 2016/425, CAT I
 MDR-Regulation 2017/745

EU Declaration of Conformity
 www.protectandcare.be

430002 158941

112-CPMM
 A00XYZ

Verpakking

- Verpakking met barcode en QR-code
- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, IT, ES

100 stuks/polybag
 500 stuks/masterbox



Voldoet aan de MDR-verordening (EU) 2017/745, Klasse I
 EN ISO 13485:2016 – Richtlijn 93/42/EEG
 Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
 Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

HYGIENE

HYGIENE

PRODUCTFICHE

Wegwerp washandjes - droog

Specificaties

- Effectieve reiniging zonder het gebruik van traditionele spons en handdoeken.
- Handige hygiënische washand in de vorm van een handschoen, die (eenmaal over de hand geplaatst) eenvoudig en comfortabel wassen van zowel het lichaam als oppervlakken mogelijk maakt.
- De wegwerp hygiënische washand is gemaakt van zacht en glad aanvoelend moltonmateriaal.
- Samenstelling: Molton 70 gr – Spunlace: 40% VI + 60% PE.
- Afwerking: Ultrasoon gestikt.
- Het garandeert een hoge kwaliteit en duurzaamheid.
- Het is zeer absorberend en zorgt voor een effectieve reiniging van oppervlakken zonder gebruik van reinigingsmiddelen.
- De hygiënische handschoen is ook zeer geschikt voor het reinigen van de huid.
- Het bevat geen chemicaliën en veroorzaakt geen irritatie.
- Het is een goede keuze, vooral voor de gevoelige huid en ongemakken die gepaard gaan met het gebruik van traditionele spons of handdoeken.
- Garandeert frisheid bij elk gebruik.
- Toepassingen:
tandartspraktijken, ziekenhuizen en schoonheidsinstituten.
- Afmetingen: 16 cm x 22 cm
- Kleur: wit

Verpakking

50 stuks/polybag

1000 stuks/masterbox

- Voorzien van een barcode

- Info in 6 talen: NL, FR, EN, DE, ES, IT

Voldoet aan de bepalingen van Richtlijn (EU) 2016/425, CAT I



PRODUCTFICHE

Vochtige wegwerp washandjes met l'Aloë Vera
Geschikt voor gebruik in de magnetron.

Specificaties

- Voor éénmalig gebruik
- Optimale oplossing voor een snelle, volledige en intieme reiniging.
- Hygiënisch en praktisch.
- Geschikt voor het hele lichaam.
- Spoelen en drogen is niet nodig.

- Zachte en comfortabele aanraking.
- Zacht voor de huid: bevat geen parabenen, alcohol. Geur- en zeepvrij.
- Bevat een reinigende en voedende lotion met Aloë Vera.
- PH gelijkwaardig aan de huid.
- Ongeparfumeerd.

- 100% PE non-woven scheur- en pillingbestendig

- Kleur: wit

- Eén maat: afmetingen 22*14cm.

Gebruiksaanwijzing:

Voor extra comfort kan de gesloten verpakking 30 seconden in de magnetron worden verwarmd op 750W.

Samenstelling:

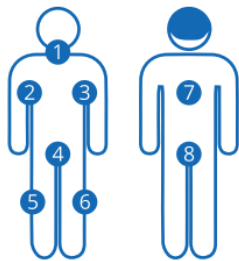
Niet-geweven materiaal: 40% viscose+60% polyester 80 gsm
Vloeibare gecombineerde oplossing

Composition	Percentage %
Chlorphenesin	0.05
Benzalkonium Chloride	0.05
Ethylhexylglycerin	0.05
Cetylpyridinium Chloride	0.03
Dipropylene Glycol	0.10
Propylene Glycol	0.05
Citric Acid	0.01
Pure water	TO100

Verpakking

8 stuks vacuüm verpakt voor het gemak

* Ook verkrijgbaar in verpakkingen van 5 stuks
1000 stuks per masterbox



Met Aloe Vera & Vitamine E



Zonder Parfum



Vochtig



Geen Paraben



750W
30 sec.
Magnetron



HYGIENE

HYGIENE



Houdbaarheid: 5 jaar



**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.



Onze pluspunten

- Met Panthenol en Allantoïne voor het wassen van patiënten
- Praktisch en snel in gebruik
- Magnetronbestendig
- Geschikt voor stomaverzorging en het reinigen van het stomagebied

Gebruik en opmerkingen

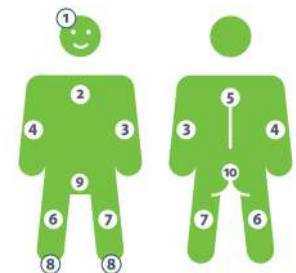
Professionele reiniging van de huid, vooral voor immobiele patiënten

Gebruik

Haal de doekjes uit de verpakking en wrijf over het te reinigen huidgedeelte. Gebruik voor elk huidgebied een nieuw doekje volgens het was-schema.

Gebruiksaanwijzing

Indien nodig voor gebruik opwarmen in de magnetron (600 W-20 sec). De magnetrontijden kunnen variëren. Zorg ervoor dat de doeken niet te heet zijn voordat u ze gebruikt. Verwarm verpakkingen die al zijn geopend niet opnieuw. Doekjes zijn uitsluitend bedoeld voor eenmalig gebruik.



Ingrediënten

AQUA, PROPYLENE GLYCOL, PANTHENOL, ALLANTOIN, COCO-GLUCOSIDE, CO-CAMIDOPROPYL BETAINE, ETHYLEXYLGLYCERIN, CITRIC ACID, SODIUM CITRATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM BENZOATE, PARFUM.

Verpakking Aantal

Afmetingen 10*30cm

10 doekjes per polybag
24 polybags/ Masterbox

HYGIENE

HYGIENE



PRODUCT FICHE

Baktirub Gel

Ontsmettingsmiddel voor de handen op basis van ethanol

- Breed werkingsspectrum
- Met aloë vera
- Actief tegen envelopped en non-envelopped virussen
- Bevat 80gr. Ethanol
- Dermatologisch getest

Product eigenschappen

Baktiwash Liquid Gel is een op ethanol gebaseerde antiseptische gel voor de handen met een uitzonderlijke tolerantie voor de huid. Het is kleurloos en bevat geen stoffen die de huid kunnen irriteren. Het heeft een hoog werkingsspectrum en dekt alle noodzakelijke spectrums voor dagelijks gebruik in de medische praktijk. Het bevat hulpstoffen van de hoogste kwaliteit om de huid te verzachten en te beschermen en uitdroging te voorkomen.

Accessoires

- Aan de muur gemonteerde dispenser.
- Gemonteerde pompen op 500ml & 1000 ml flessen.

Toepassingsgebieden

Hygiënische handdesinfectie in medische praktijken en bij het grote publiek.

Speciale voorzorgsmaatregelen

Brandbare oplossing.
Niet gebruiken in de buurt van ontstekingsbronnen.
Bij contact met de ogen grondig met water uitspoelen en een arts raadplegen.
Lees altijd de gebruiksaanwijzing van het product.

Verpakking

Fles 100 mL - 30 stuks/masterbox
Fles 500 mL - 24 stuks/masterbox
Fles 1000 mL - 15 stuks/masterbox
Jerrican 5 L - 1 stuk/masterbox

Werkingspectrum

- Bactericide EN13727 - 30"
- Fungicide EN13624 - 30"
- Virucide EN 14476 Fase 2 /Stap 1 - 30"
- Hygiënische handdesinfectie EN1500 - 30"

Gebruikswijze

Breng op droge handen de benodigde hoeveelheid aan gedurende de vereiste tijd. Laat drogen. Alleen voor uitwendig gebruik.

Samenstelling

100g oplossing bevat 80g ethanol

Chemische/fysische parameters

Uiterlijk: heldere kleurloze oplossing
Vorm: Gel
pH-waarde (20 °C): 5.5 - 7
Vlampunt: boven 21 °C



schülke -+



100% plasticvrije reinigings- en desinfectiedoekjes, geïmpregneerd met een laag alcoholische oplossing.

mikrozid[®] universal wipes green line

Onze pluspunten

- 100% plasticvrije doekjes
- duurzaam en klimaatneutraal
- zeer materiaalvriendelijk
- korte inwerktijd
- breed werkingsspectrum
- uitstekende reinigingsprestaties
- dermatologisch getest
- toegelaten in Nederland, België en Luxemburg: 16561 N, BE-REG-01707, 81/22/L

Toepassingsgebied

Deze op laag alcohol gebaseerde doekjes werken snel en effectief en zijn geschikt voor reiniging en desinfectie van medische apparatuur en andere oppervlakken. Tevens geschikt voor desinfectie van gevoelige apparatuur en oppervlakken zoals smartphones, tablets, toetsenborden en bedieningspanelen.

Gebruiksaanwijzing

Zorg ervoor dat al het zichtbaar vuil wordt verwijderd alvorens te desinfecteren met de mikrozid[®] universal wipes. Veeg het oppervlak grondig af met het geïmpregneerde doekje en laat het inwerken. Zorg ervoor dat de oppervlakken volledig nat zijn en blijven gedurende de hele inwerktijd. Houd bij het openen en het eruit halen van het eerste doekje de hygiënische aspecten in acht en sluit het deksel na gebruik. Niet geschikt voor einddesinfectie van semi-kritische en kritische medische hulpmiddelen. Het product kan zonder handschoenen worden gebruikt. schülke garandeert een houdbaarheid van 1 maand na openen van de verpakking.

Productinformatie

100 gr oplossing bevat de volgende actieve ingrediënten: 17,4 gr propaan-2-ol, 12,6 gr ethanol (94% w/w) Etikettering volgens VO (EG) 648/2004:<5% anionische oppervlakactieve stoffen

Voor meer informatie klik of scan de QR-code



PRODUCTFICHE

Medische patiënt absorberende onderleggers

Wegwerp bedonderleggers bieden een essentiële bescherming in vele zorgsituaties.

Toepassingen:

Wordt veel gebruikt in het ziekenhuis, de medische sector, tandartspraktijk, hygiënische toepassing, medisch personeel, hygiënische gebieden, dagelijks thuisgebruik, kleuterschool, verpleeghuis, persoonlijke verzorging, veterinaire operaties, veterinaire activiteiten, veterinaire benodigdheden, veeteelt, huisdierenhuis, etc.



Specificaties

- Beschermen beddengoed, matrassen en meubels tegen lichaamsvloeistoffen
- Verminderen het risico op infecties
- Zorgen voor een schone, comfortabele omgeving.
- Deze producten absorberen effectief vocht en bieden een snel drogend oppervlak voor de huid.

MATERIAAL:

Hoog absorptievermogen, zacht en ademend.

6 lagen:

Non-woven stof 12g

Tissuepapier 15g

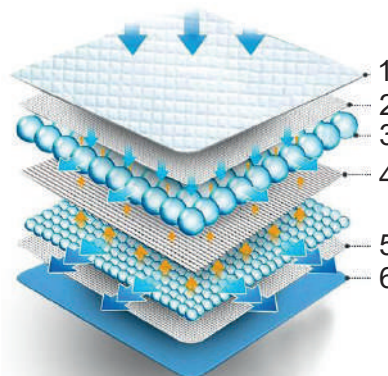
Pluizige pulp 29g

SAP 6g

Zet vloeistof direct om in gel

Tissuepapier 15g

Scheurvast PE-folie 20g



- Afmetingen: Binnenmaat 52*80cm / Buitenmaat 60*90cm
- Kleur: Wit/Lichtblauw

Verpakking

25 stuks/polybag - vacuum verpakt
8 polybags/masterbox = 200 pads

Afmetingen masterbox: 38*30*42 cm



Volgens (EU) 2017/745 verordening medische hulpmiddelen
Toepasselijke normen ISO 13485:2016 en ISO 10993-5:2009
Instrumentclassificatie: Klasse I
Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.



PRODUCTFICHE

Gaaskompressen 100% CO hydropile Non-steriel

Toepassingen

- Kan worden gebruikt om vloeistoffen te absorberen en een semi-permeabele barrière over een wond te bieden.
 - Ze kunnen ook worden gebruikt om zalven aan te brengen of reinigingsvloeistoffen zoals isopropylalcohol over een wond of incisie te wrijven.
- Algemene wondverzorging in poliklinieken, chirurgische afdelingen en behandelkamers.

Eigenschappen

- 100% hydrofiel CO-gaas, niet-geweven
- Met röntgendetecteerbare draad
- 8-, 12- of 16-laags
- Zacht, rafelt niet, duurzaam
- Gevouwen rand / gesneden rand
- Hoge absorptie, goede treksterkte droog en nat
- Huidvriendelijke kompressen voor wondreiniging, bescherming & bedekking
- Absorberen exsudaat of vloeistoffen, ademend en de ingestopte randen voorkomen pluizen

- Verschillende artikelen:

afmetingen	8-laags	12-laags	16-laags
5*5cm	N714		
7.5*7.5cm	N715	N717	
10*10cm	N716	N718	
10*20cm			N719

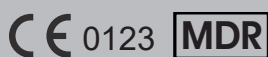
- Kleur: wit
- Houdbaarheid: 5 jaar

Verpakking

	stks/pak	pak/masterbox	Aantal/MB	Afmetingen verpakking
N714	100	120	12.000	50*50*80mm
N715	100	90	9000	75*75*75mm
N716	100	60	6000	100*100*75mm
N717	100	90	9000	75*75*105mm
N718	100	50	5000	100*200*110mm
N719	100	60	6000	100*100*130mm

*Afmetingen Masterbox: 52*42*38 cm

Instrumentclassificatie: Klasse IIA
Regelgeving (EU) 2017/745





PRODUCTFICHE

Non-woven steriel kompres 7.5cm*7.5cm

Merk: Novi lux S Zarys

Toepassingen

- Steriel non-woven kompres geschikt voor alle behandelingen: hygiëne, reiniging, antisepsis, wondbedekking.
- Algemene wondverzorging in poliklinieken, chirurgische afdelingen, behandelkamers.

Eigenschappen

- Hydrofiel medisch niet-geweven 40 g/m²4-laags
- Zacht, rafelt niet, duurzaam
- Hoge absorptiecapaciteit en treksterkte zowel droog als nat
- Goede huidtolerantie, kleeft niet aan de huid, pluisvrij
- Samenstelling ongeveer: 70% viscose en 30% polyester
- Gewicht: 40g
- Gevouwen
- Maten:
 - 5 * 5 cm
 - 7,5 * 7,5 cm**
 - 10 * 10 cm
- Kleur: Wit



Verpakking

Individuele verpakkingen van 5 kompressen
 25 verpakkingen / doosje
 450 kompressen / masterbox

MEDIC

MEDIC

PRODUCTFICHE

Cohesieve elastische crêpeband, wit, 8cm*20m
Non-steriel

Merk:Zarys

Toepassingen

- Huidbeschermingsstrip met hypoallergene ondersteuning.
- Hulpmiddel bedoeld voor het fixeren van verbanden en voor het ondersteunen en comprimeren van lichaamsdelen bij de behandeling van verstuikingen en verrekkingen, en om de huidlagen na een operatie te versterken.

Eigenschappen

- Éénlaagse, niet-geweven bandage
- Rekbaar in alle richtingen
- Cohesief / zelfhechtend (geen sluitmiddelen nodig), hecht niet aan huid of haar
- Ademend
- Heeft geen therapeutische eigenschappen, maar ondersteunt het genezingsproces
- Met de hand afscheurbaar
- Kan in kleinere stukken verdeeld worden, schaar niet nodig
- Verpakt in folie- of kartonnen verpakking

- Afmetingen:
4cm*4m
6cm*4m - 6cm*20m
8cm*4 m - **8cm*20m**
10cm*4m - 10cm*20m
12cm*4m - 12cm*20m

- Presentatie: In rollen
- Kleur: Wit

Verpakking

1 roll/doosje, 36 doosjes/masterbox



MEDIC

MEDIC



Houdbaarheid: 3 jaar

PRODUCTFICHE

Papierrol onderzoekstafel 2-laags papier 18g



Functie: Deze lange opgerolde papieren vellen helpen de onderzoekskamer en omgeving schoon te houden, voor veilige patiëntenzorg.

ONTWIKKELD VOOR PATIËNTENCOMFORT

Het zachte, comfortabele gevoel van deze papieren bedlakens biedt comfort voor patiënten en beschermt hen en de tafel tegen vocht en vuil.

Specificaties

- Materiaal: 100% Papier 2-laags 18g
 - * Papierrollen kunnen verschillende gewichten hebben, waarbij zwaardere varianten duurder zijn.
- De papierrollen kunnen een gladde of crêpe textuur hebben. Crêpe-examenpapier heeft een gestructureerde afwerking om uitglijden te minimaliseren, terwijl glad papier een machinaal geglazuurde afwerking heeft.
- De papierrollen bestaan in verschillende maten om standaard medisch meubilair te bedekken.
 - **N00708**: B 40cm*L46m - textuur afwerking
 - **N00709**: B 50cm*L46m - textuur afwerking
 - **N00710**: B 60cm*L46m - textuur afwerking
- Met voorgeperforeerde lengtes van 50cm om af te scheuren.
- Kleur: Wit, Lichtblauw, Lichtgroen



Verpakking



	rollen/Masterbox	Afmetingen MB
N708	12	41.5*40.5*30.5cm
N709	12	51.5*40.5*30.5cm
N710	12	61.5*40.5*30.5cm



Volgens (EU) 2017/745 VERORDENING MEDISCHE HULPMIDDELEN
Toepasselijke normen ISO 13485:2016
Instrumentclassificatie: Klasse I
Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

PRODUCTFICHE

GECOATE papierrol onderzoekstafel papier 15g + PE 12g



Functie: Deze lange opgerolde papieren vellen helpen de onderzoekskamer en omgeving schoon te houden, voor veilige patiëntenzorg.

ONTWIKKELD VOOR PATIËNTENCOMFORT

Het zachte, comfortabele gevoel van deze papieren bedlakens biedt comfort voor patiënten en beschermt hen en de tafel tegen vocht en vuil.

Specificaties

- Materiaal: Papier 15g + coating PE 12g
 - * Papierrollen kunnen verschillende gewichten hebben, waarbij zwaardere varianten duurder zijn.

De papierrollen kunnen een gladde of crêpe textuur hebben. Crêpe-examenpapier heeft een getextureerde afwerking om uitglijden te minimaliseren, terwijl glad papier een machinaal geglazuurde afwerking heeft.

- De papierrollen bestaan in verschillende maten om standaard medisch meubilair te bedekken

N00711: 15g+PE12g - W **40cm***L95m

N00712: 15g+PE12g - W **50cm***L95m

N00713: 15g+PE12g - W **60cm***L95m

N00721: 18g+PE12g - W **40cm***L95m

N00722: 18g+PE12g - W **50cm***L95m

N00723: 18g+PE12g - W **60cm***L95m

- Met voorgestante lengtes van 50 cm om af te scheuren.
- Kleur: Wit, Lichtblauw, Lichtgroen

Verpakking

	rol/Masterbox	Afmetingen MB
N711	6	41.5*30*20cm
N712	6	51.5*30*20cm
N713	6	61.5*30*20cm



Volgens (EU) 2017/745 verordening medische hulpmiddelen
Toepasselijke normen ISO 13485:2016
Instrumentclassificatie: Klasse I
Houdbaarheid: 5 jaar

**Dit product is geen stockartikel en is enkel op aanvraag beschikbaar.
Houd rekening met de nodige productietijd en een minimum bestelhoeveelheid.

Infrarood thermometer



Specificaties

- **Berrcom Model JBX-178**
- Snel, ééenvoudig en accuraat
- 4 in 1:
 - Lichaams temperatuur
 - Oppervlakte temperatuur
 - Hoge temperatuur alarm
 - Onthoudt 32 data: automatische gegevensregistratie voor gemakkelijke observatie
- **Normale gebruiksconditie**
 Omgevingstemperatuur 10°C - 40°C
 Relatieve vochtigheid ≤85%
- **Batterijen:** DC3V (2pcs AA batteries)
- **Afmetingen verpakking:** 155*100*40 mm
- **Temperatuur display resolutie:** 0.1°C
- **Meetbereik:**
 - In lichaamsmodus: 32°C- 43°C
 - Drie kleuren LCD display:
 - Groen: ≤ 37.3°C = normale temperatuur
 - Oranje: 37.4°C - 37.9°C = lage koorts
 - Rood: ≥ 38°C = hoge koorts
- Geeft alarm bij gemeten temperatuur boven de 38°C
 - In oppervlaktemodus: 0°C- 60°C
 - In kamermodus: 0°C- 40°C
- **Verbruik:** ≤ 300mW
- **Nauwkeurigheid:** +/-0.3°C
- **Meetafstand:** 3 cm - 5 cm
- **Automatische uitschakeling:** < 30 sec.
- **Geheugen:** 32 metingen
- **Meetpositie:** voorhoofd huid



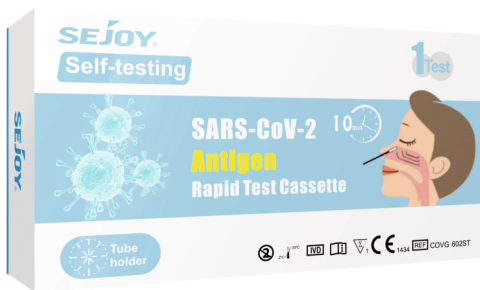
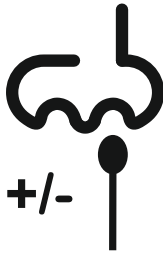
Verpakking kwantiteit

1 st/doos - 50st/masterbox

Antigen korte neusswab SARS-Covid-19

Testkit: individueel verpakt

Merk: Sejoy



Specificaties

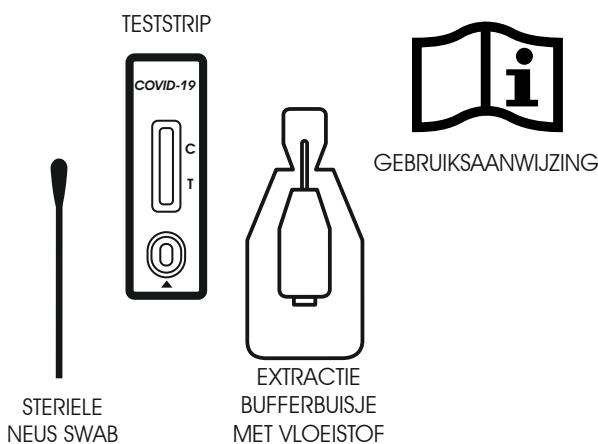
- Snelle virusdetectie op basis van een korte neusswab.
- **Zéér gebruiksvriendelijk**, ook voor kinderen en gevoelige personen
- De test identificeert de huidige infectie tijdens de acute fase van SARS-CoV-2, terwijl het virus nog in grote hoeveelheden in de luchtwegen aanwezig is.
- Geen ongemak meer tijdens de test.
- Test op diepte 2 à 2,5cm in de neus.
- Eenvoudig te gebruiken volgens de handleiding die meegeleverd wordt.
- Snel “pos/neg” antwoord in geval van **symptomen**
- Een **snel resultaat** na 15 à 20 minuten.
- Het resultaat is gemakkelijk af te lezen: negatief / positief
- **Zeer accuraat** (positief = positief)
- Snelle diagnose laat toe om onmiddellijk de **geschikte behandeling** toe te passen
- Vermijdt snelle verspreiding vh virus binnen **werkbubbel**
- Ideaal screeningsinstrument bij **clusterbesmettingen**

Verpakking / Onderdelen

De kit is klaar voor gebruik en bevat alle materialen die nodig zijn om een test uit te voeren

- Teststrip afzonderlijk verpakt in foliezakje met droogmiddel 1x
- Extractiebufferbuis met vloeistof 1x
- Steriele neus swab 1x
- Gebruiksaanwijzing/korte handleiding in 6 talen NL, FR, DU, EN, IT & ES

- Aantal stuks / masterbox: 500 tests
- Afmetingen karton: 370 x 630 x 360 mm
- EAN: 6939663976367
- Netto gewicht doos: 14,78 kg



Goedgekeurd door de FAGG

CE
1434

Our Company

Contact info:

Protect and Care BV

Booiebos 24 - Unit 3P3
BE - 9031 Gent

Office: +32 321 32 32
www.protectandcare.be

Email:

admin@protectandcare.be

Company info:

TVA: BE 0753 400 384
FAGG: BE/CA01/1 - 72553 GLN
54 3000 21 56 002

**PROTECT
AND CARE**



**PROTECT
AND CARE**

