



**Bescherm
en
certificeer
veiligheid**

Maak het risico op blootstelling aan chemische stoffen zo klein mogelijk

Van voorraadbeheer tot afvalverwerking, cytostatica moeten gedurende de hele levenscyclus van het product door tal van medewerkers worden behandeld.

Omgaan met cytostatica brengt risico's met zich mee, zoals het opwekken van kanker door normale weefselbeschadigingen. Dit komt als gevolg van frequente blootstelling aan de cytotoxische producten en medicijnen die zich richten op kankercellen om ze te doden.

Deze blootstelling kan op veel plaatsen in het ziekenhuis plaatsvinden: radiografie, operatiekamers, sterilisatieruimtes, chemotherapievoorbereiding en patiëntenkamers. Training van personeel en speciale producten die zijn ontwikkeld om deze risico's zo goed mogelijk aan te pakken, vormen de gestandaardiseerde aanpak voor het beheer van deze ruimten en middelen. Daarom is het van essentieel belang dat uw instelling voorbereid is om deze medewerkers te beschermen door ze goed uit te rusten voor de schadelijke middelen die ze zullen tegenkomen.



12,7 miljoen

zorgmedewerkers worden jaarlijks in Europa mogelijk blootgesteld aan gevaarlijke medicijnen.¹

Blootstelling aan gevaarlijke medicijnen zorgt elk jaar voor

meer dan **2.220**

nieuwe gevallen van leukemie alleen al in Europa.²



Medline zet zich in om een hoge kwaliteit van leven te garanderen voor zowel patiënten als facilitair personeel. Daarom hebben we specifieke productlijnen ontwikkeld om degenen die in contact komen met deze schadelijke stoffen te beschermen. Om als een chemotherapie beschermingsproduct te worden beschouwd, moet elk artikel:

- Gecertificeerd zijn als persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) Categorie III
- Getest zijn in kritieke zones op resistentie tegen chemotherapie volgens de Europese richtlijn EN 14605: 2005+A1:2009 Type {PB} - 4.

We streven er echter naar om uw personeel meer bescherming te bieden dan de basisvereisten door ons hele productassortiment te testen op geneesmiddelen voor chemotherapie, zowel op kritieke als niet-kritieke zones. We begrijpen dat volledige, gecertificeerde dekking, met ondoordringbare materialen zoals polyethyleenfolie of trilaminaatstoffen, essentieel is om het beschermingsniveau te bieden dat nodig is voor blootstelling aan dit soort chemicaliën.



Hoe ziet bescherming bij chemotherapie eruit?

Al onze chirurgische handschoenen zijn getest op gebruik met tenminste 11 cytostatica, en het grootste gedeelte van ons assortiment is getest op gebruik met tenminste 24 cytostatica.

Onze gecertificeerde Prevention Plus chirurgiejas beschermt tegen cytostatica.

De voeten worden beschermd tegen spatten dankzij Prevention Plus laarschoezen.

Jassen, handschoenen en laarschoezen worden getest met de medicijnen op pagina 6.

De oplossing die inspeelt op uw behoeften

Medline biedt de volgende steriele en niet-steriele producten die in meerdere combinaties kunnen worden gebruikt om te voldoen aan de unieke behoeften van uw ziekenhuis op het gebied van bescherming tegen chemotherapie.

Jassen

Chirurgische jassen

Prevention Plus chirurgiejassen bieden dubbel-gecertificeerde (MHR en PBM), verbeterde technologie met een drielaags materiaal dat een hoog niveau van vloeistofbescherming en bescherming tegen cytostatica biedt.* Het gebruik van een volledig trilaminaatmateriaal, samen met jersey manchetten en een klittenbandsluiting garandeert niet alleen de juiste pasvorm en comfort voor de drager, maar biedt ook volledige bescherming in zowel de kritieke als niet-kritieke delen van de jas. De steriele jas kan worden gebruikt voor HIPEC-operaties en in de cleanroom voor het voorbereiden en bewaren van geneesmiddelen.

Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
DYNJPE2301P	Chirurgische jas, chemotherapie, blauw, L , 114cm, steriel	24/doos, met wikkel en handdoeken (2)
DYNJPE2302P	Chirurgische jas, chemotherapie, blauw, XL , 142cm, steriel	24/doos, met wikkel en handdoeken (2)
598CE	Mouwen, chemotherapie blauw, 14 x 62 cm, steriel	80/doos

Isolatiejassen

Prevention Plus isolatiejassen zijn gecertificeerd als PBM Categorie III type PB [4] voor gedeeltelijke lichaamsbescherming volgens PBM richtlijn 2016:425 en zijn getest met verschillende veelgebruikte cytostatica.* Het Prevention Plus materiaal is zeer comfortabel dankzij ademende eigenschappen. De jassen zijn uitgerust met een klittenband neksluiting, jersey manchetten en striksluiting in de taille om goed te blijven zitten tijdens het dragen.

Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
NONE27457	Isolatiejas, chemotherapie, blauw, jersey manchetten, L	10/zak, 30/doos
NONE27457XL	Isolatiejas, chemotherapie, blauw, jersey manchetten, XL	10/zak, 30/doos

Handschoenen

Chirurgische handschoenen

Medline's chirurgische handschoenen zijn MHR en PBM gecertificeerd, om bescherming voor de patiënt en de chirurg te verzekeren. We bieden een divers assortiment met een handschoen voor elke behoefte, inclusief latex- en versnellervrije opties, en al onze handschoenen zijn getest op gebruik met cytostatica.

Artikelnummer	Omschrijving	Maat
MSG54xx	Steriele chirurgische handschoen, latex, PV	5,5 – 9 (halve maten verkrijgbaar)
MSG65xx	Steriele chirurgische handschoen, synthetisch, neopreen, PV	5,5 – 9 (halve maten verkrijgbaar)
MSG90xx	Steriele chirurgische handschoen, polyisopreen, PV	5,5 – 9 (halve maten verkrijgbaar)
MSG92xx	Steriele chirurgische handschoen, LV, PV	5,5 – 9 (halve maten verkrijgbaar)

Onderzoekshandschoenen

Medline biedt verschillende onderzoekshandschoenen aan voor elke behoefte. Onze nitril handschoenen zijn van hoge kwaliteit en zitten in een innovatieve verpakking met kleurgecodeerde maatvoering en MicroStop folie om afval te verminderen. Restore handschoenen hebben een laagje colloïdale haver om irriterende contacteczeem te helpen voorkomen.

Artikelnummer	Omschrijving	Maat
48680x	Nitril onderzoekshandschoen, SensiCare Ice	XS, S, M, L, XL
OAT-X	Nitril onderzoekshandschoen, Restore PV	XS, S, M, L, XL

*Voor een volledig overzicht van cytostatica waar jassen, handschoenen en laarschoezen op getest worden, zie pagina 6 en de gerelateerde labels en de gebruiksaanwijzing.



Laarshoezen

Medline's disposable, ondoordringbare laarshoezen, gemaakt van het Prevention Plus materiaal, bieden goeden prestaties en duurzaamheid, en ze dragen bij aan de bescherming tegen cytostatica door de schoen en het been tot de knie te bedekken. Ze hebben ook een stevige bodem die bestand is tegen scheuren. Daarnaast kunnen gebruikers het beengedeelte afstellen voor de best mogelijke pasvorm dankzij de handige klittenbandsluiting. Deze naadloze laarshoezen verminderen het risico op vallen dankzij de foam strips op de zool, die voor uitstekende grip zorgen.

Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
NONE27348PXL	Laarshoezen, blauw, XL	50/doos, 150/omdoos

Chemotherapie jassen worden getest op de volgende cytostatica volgens ASTM F739-12:

- Dacarbazine
 - Carmustine (BiCNU)
 - Cyclophosphamide (Cytosan)
 - Doxorubicine hydrochloride
 - 5-Fluorouracil
 - Cisplatine

- Etoposide (Toposar)
 - Paclitaxel (Taxol)
 - Thiotepa
 - Mitomycine C
 - Vincristine sulfaat.

Medline's chemotherapie jassen zijn extra getest in overeenstemming met EN 14126:2003 Type PB[4]-B voor gecertificeerde bescherming tegen ziekteverwekkers, inclusief virussen.

Chemotherapie handschoenen worden getest met de volgende cytostatica:

- Bleomycine, 15mg/ml (15.000 ppm)
- Busulfan, 6mg/ml (6.000 ppm)
- Carmustine (BiCNU), 3,3 mg/ml (3.300 ppm)
- Cisplatine, 1 mg/ml (1.000ppm)
- Cyclofosfamide (Cytosan), 20 mg/ml (20.000ppm)
- Cytarabine, 100 mg/ml (100.000 ppm)
- Dacarbazine (DTIC), 10 mg/ml (10.000 ppm)
- Doxorubicine hydrochloride, 2 mg/ml (2.000ppm)
- Ellence, 2 mg/ml (2.000 ppm)
- Etoposide (Toposar), 20 mg/ml (20.000ppm)
- Fludarabine, 25 mg/ml (25.000 ppm)
- Fluorouracil, 50 mg/ml (50.000ppm)
- Idarubicine, 1 mg/ml (1.000ppm)
- Ifosfamide, 50 mg/ml (50.000 ppm)
- Mechlorethamine HCl, 1 mg/ml (1.000 ppm)
- Melfalan, 5 mg/ml (5.000 ppm)
- Methotrexaat, 25 mg/ml (25.000 ppm)
- Mitomycine-C, 0,5 mg/ml (500 ppm)
- Mitoxantron, 2 mg/ml (2.000 ppm)
- Paclitaxel (Taxol), 6 mg/ml (6.000ppm)
- Paraplatine, 10 mg/ml (10.000ppm)
- Rituximab, 10 mg/ml (10.000 ppm)
- Thiotepa, 10 mg/ml (10.000 ppm)
- Trisenox, 0,1 mg/ml (100 ppm)
- Vincristine sulfaat, 1 mg/ml (1.000ppm).

Testdata is verkrijgbaar op aanvraag.

Extra bedekking

Kies hieronder uw ideale productcombinatie. Inclusief een muts, een scherm, bril en een masker voor optimale bedekking van uw personeel in hoog-risico chemotherapie omgevingen.

Hoofd- en oogbescherming*

Medline's disposable, niet steriele, bouffant caps uit de Comfort lijn zijn gemaakt van zacht en ademend cluster keyback materiaal met een latexvrije elastische band en zijn ideaal voor een hoog niveau van comfort. De lichte en ruime muts met ronde vorm bedekt het haar volledig, terwijl de latexvrije elastische band ervoor zorgt dat de muts comfortabel op het voorhoofd rust.

Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
FS61300	Bouffant cap, cluster keyback, groen	100/doos, 600/omdoos
FS61350	Bouffant cap, cluster keyback, blauw	100/doos, 600/omdoos

Medline's disposable gelaatsschermen en herbruikbare EN166 gecertificeerde veiligheidsbrillen bieden optimale bescherming voor de ogen en het gezicht van de gebruiker, tegen spatten. De gebruiker houdt altijd maximaal zicht, dankzij de anticondens eigenschappen van deze producten.



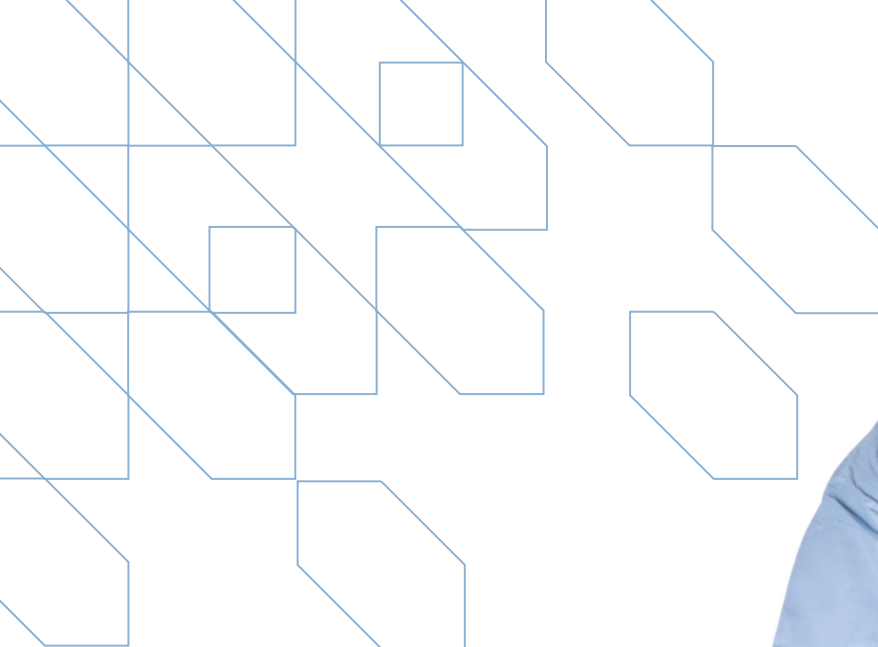
Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
250-99-0920-EN	Veiligheidsbrillen met anticondens behandeling, enkele lens met breed zicht en gevormde neus voor comfort, kunnen over gewone brillen gedragen worden, te gebruiken in combinatie met NONEFS500 gelaatsscherm voor optimale bescherming	12/doos, 144/omdoos
250-13-0020-EN	Veiligheidsbrillen met anticondens behandeling, enkele lens met breed zicht en gevormde neus voor comfort, te gebruiken in combinatie met NONEFS500 gelaatsscherm voor optimale bescherming	12/doos, 144/omdoos
NONEFS500	Disposable gelaatsscherm met anti-reflectie coating, volledige lengte, elastische anticondens foam band, om te gebruiken in combinatie met 250-99-0920-EN of 250-13-0020-EN voor volledige bedekking	96/doos

Ademhalingsmaskers*

De ademhalingsmaskers van Medline bieden ultieme bescherming voor gebruikers en bieden optimaal ademend vermogen voor comfort en EN149-gecertificeerde bescherming tegen door lucht overdraagbare deeltjes en ziekteverwekkers. Maskers met ventielen zijn verkrijgbaar voor meer comfort en ademend vermogen bij langdurig gebruik.

Artikelnummer	Omschrijving	Verpakking
NONE24508	FFP2 ademhalingsmasker, plat gevouwen, polypropyleen en polyester binnenkant en buitenkant, dubbele elastieken, wit	20/doos, 240/omdoos
AJ-02	FFP3 ademhalingsmasker, verticaal plat gevouwen, polypropyleen binnenkant en buitenkant, dubbele elastieken, wit, per stuk verpakt	25/doos, 500/omdoos
NONE24510VF	FFP3 ademhalingsmasker met ventiel, plat gevouwen, polypropyleen en polyester binnenkant en buitenkant, uitademingsventiel, dubbele elastieken, wit	10/doos, 120/omdoos

*Raadpleeg de aanbevelingen van de fabrikant in de gebruiksaanwijzing en de plaatselijke aanbevelingen voordat u het gebruik van de hierboven vermelde producten in chemotherapie omgevingen overweegt, aangezien dit per land kan verschillen.



Neem voor meer informatie contact op met uw Medline account manager of bezoek onze website: www.medline.eu/nl



Medline International B.V.
Nieuwe Stationsstraat 10
6811 KS Arnhem
Nederland
Tel: +31 88 00 11 900

www.medline.eu/nl
netherlands@medline.com

Medline International Netherlands B.V.
Nieuwe Stationsstraat 10
6811 KS Arnhem
Nederland
Tel: +31 88 00 11 900

www.medline.eu/nl
nl-customerservice@medline.com

Medline International Belgium BV
Legal seat: Place Marcel Broodthaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address: Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
België
Tel: +32 2 808 74 93

www.medline.eu/be
be-customerservice@medline.com

VOLG ONS



¹⁾ https://www.theparliamentmagazine.eu/articles/partner_article/efn/preventing-exposure-nurses-and-health-professionals-hazardous-drugs

²⁾ <https://www.epsu.org/article/working-towards-better-prevention-and-protection-those-working-hazardous-drugs>

Medline chirurgische jassen en mouwen zijn klasse I steriele medische hulpmiddelen.



Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Frankrijk

CE 2797 (BSI NL)

Chirurgische handschoenen zijn klasse IIa medische hulpmiddelen.



Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Frankrijk

CE 2797 (BSI NL)

Onderzoekshandschoenen, laarschoezen en hoofdbescherming zijn klasse I niet steriele medische hulpmiddelen.



Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Frankrijk

CE

Chirurgische jassen, mouwen, chirurgische handschoenen, onderzoekshandschoenen, laarschoezen en hoofdbescherming zijn bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.

We behouden ons het recht voor om eventuele fouten die in deze brochure kunnen voorkomen te corrigeren.

©2022 Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML982_NL 06/2022.

