

# SensiCare® Free

Acceleratorvrije, niet-steriele, poedervrije nitril onderzoekshandschoenen



Hoewel zorgprofessionals goed bekend zijn met latexallergieën, worden allergieën door chemische acceleratoren in handschoenen nog wel eens over het hoofd gezien (Type IV allergie; allergisch contacteczeem)

SensiCare Free is ontworpen om dit probleem aan te pakken. Meer dan 66,67 procent van alle patiënten met eczeem hadden geen symptomen meer na het wisselen naar een handschoen zonder chemische acceleratoren.<sup>1</sup>

Stap over op Medline's SensiCare Free handschoenen en draag bij aan de bescherming tegen en voorkoming van gerelateerde allergieën en de negatieve impact die chemische acceleratoren kunnen hebben op uw zorgpersoneel.

## Voordelen en eigenschappen

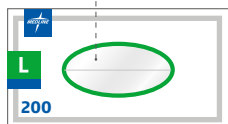
- Vrij van chemische acceleratoren
- Comfortabele pasvorm en betrouwbare grip
- Acceptabel kwaliteitsniveau (AQL) voor EN455-1: 1,0
- Breekkracht (FAB - mediaan waarde): 8,2 newton
- Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)-gecertificeerd: Type B
- Getest op bescherming tegen cytostatica\*

## Bestelinformatie

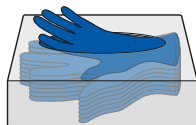
Artikelnummer	Maat	Verpakking
MDSFREE-XS	Extra Small	200 stuks/doos, 10 doosjes/doos
MDSFREE-S	Small	200 stuks/doos, 10 doosjes/doos
MDSFREE-M	Medium	200 stuks/doos, 10 doosjes/doos
MDSFREE-L	Large	200 stuks/doos, 10 doosjes/doos
MDSFREE-XL	Extra Large	180 stuks/doosje, 10 doosjes/doos

## Duurzame verpakkingstechnologie

MicroStop™ folie



Flat-layer verpakking



Op kleur gebaseerde maatvoering



100% recycleerbare materialen



## Regelgeving en kwaliteitsnormen

- Klasse I niet-steriel medisch hulpmiddel volgens Medical Device Regulation (EU) 2017/745, en UK Medical Device Regulation
- Voldoet aan de EN normen 455-1, 2, 3 en 4
- Gefabriceerd volgens EN ISO 13485
- Voldoet aan de eisen van Verordening (EU)2016/45 inzake persoonlijke beschermingsmiddelen, categorie III, zoals in de Britse wetgeving ingevoerd en gewijzigd
- Voldoet aan de normen EN ISO 21420; EN ISO 374-1, EN ISO 374-2; EN 16523-1; EN ISO 374-4 en EN ISO 374-5
- Getest op virale penetratie in overeenstemming met EN ISO 374-5
- In overeenstemming met Richtlijn (EU) Nr. 10/2011 voor plastic materiaal en voorwerpen die bestemd zijn om in aanraking te komen met voedsel



**Dikte**  
Vinger: 0,09 mm  
Palm: 0,07 mm  
Manchet:  
<0,05 mm

## Aanbevolen voor gebruik bij:



Intensive Care



Apotheek/  
Oncologie



Kraamaf-  
deling



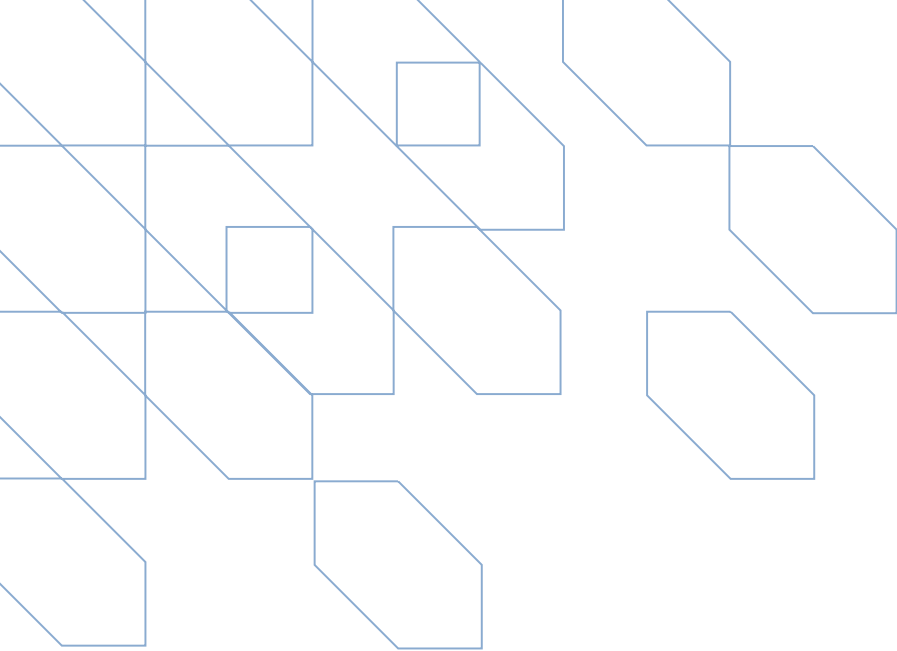
Verpleegaf-  
deling



Bloedafname



Milieudiensten



CE 2797 BSI Group The Netherlands B.V.  
1066 EP, Amsterdam, Nederland



Ontdek hoe Medline's handschoenenassortiment, met daarin SensiCare Free, wereldwijd een verschil maken. Neem contact op met uw Medline vertegenwoordiger of bezoek onze website: [www.medline.eu/nl](http://www.medline.eu/nl)

\*Gunasegaran, J. et al. (2024) 'Review on prevalence, risk factors, and research advancements on the use of medical gloves concerning hand dermatitis among health care workers', Safety and Health at Work [Preprint]. doi:10.1016/j.shaw.2024.02.005

\*Niet voor gebruik met Carmustine of Thiotepa

Dit product is een niet-steriel medisch hulpmiddel van klasse I dat bedoeld is voor gebruik door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.

Alle rechten voorbehouden. We behouden ons het recht voor om eventuele fouten te corrigeren.

© 2024 Medline Industries LP. Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML521\_NL 07/2024

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