

De voordelen van Hekamed



Verkrijgbaar in vier maten, S, M, L, XL.
Met duidelijke kleurherkenning op de verpakking.



Links- en rechtshandig te gebruiken.



Extra manchetsterkte door de opgerolde rand.



Beschermt tegen besmetting, huidirritatie en allergische reacties door de virale barrière-eigenschappen.



Betere vingergevoeligheid en bewegingsvrijheid door getextureerde vingertoppen.



Geschikt voor de gezondheidszorg en voedingsindustrie.



Poedervrij.



Gemakkelijk aan en uit te trekken door de uitstekende pasvorm.

Assortiment



REF nr	Maat	Inhoud verp.	Inhoud overdoos	ZI-nummer	CNK code
Hekamed nitrile handschoenen - blauw					
HD0916-1	S	100 st.	10x100 st.	16644093	4223889
HD0917-1	M	100 st.	10x100 st.	16644107	4223897
HD0918-1	L	100 st.	10x100 st.	16644115	4223905
HD0919-1	XL	100 st.	10x100 st.	16644123	4223913

Let op: **niet** steriel

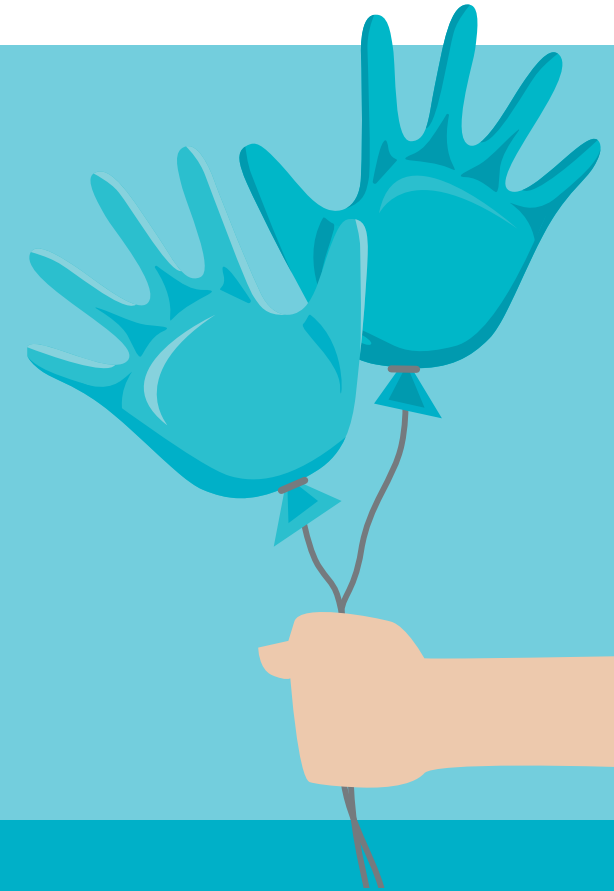
Meer weten of bestellen?

Neem contact met ons op. Onze medewerkers helpen je graag.

E info@vanheek.com - **T** 088 220 88 22

Benieuwd naar onze andere medische producten? Bekijk ons gehele assortiment op **webshop.vanheek.com**.

HEKAMED



Hekamed soft nitrile handschoenen

Een voor de hand liggende keuze!

85226 - 08-2024

VAN HEEK MEDICAL

Onderdeel van Mosadex Groep

Macroweg 10 | 5804 CL Venray | NL | KvK 17140703
Rubensstraat 104 | 2300 Turnhout | BE | KBO 0743.375.336
+31 88 220 88 22 | info@vanheek.com | **vanheek.com**

Beste professional,

Dagelijks sta je met zorg en toewijding voor anderen klaar. Denk je hierbij ook aan je eigen veiligheid en werkcomfort? Hekamed nitrile handschoenen beschermen je tegen besmettingsrisico's en zorgen ervoor dat je veilig kunt werken. Onze handschoenen voldoen aan de normeringen. Het nitrile materiaal zorgt voor een uitstekende pasvorm en dankzij de getextueerde vingertoppen voor een goede vingergevoeligheid. Een voor de hand liggende keuze dus!



Waarom Hekamed soft nitrile?

Bescherming

Met de Hekamed soft nitrile handschoenen werk je veilig. Door de virale barrière-eigenschappen beschermen ze je tegen besmettingsrisico's, huidirritaties en allergische reacties.

Draagcomfort

Hekamed soft nitrile handschoenen hebben een uitstekende pasvorm en zorgen voor een goede vingergevoeligheid. Verder zijn onze producten latex vrij en maakt het zachte, nitrile materiaal de handschoen soepeler.

Kwaliteit

Hekamed soft nitrile zijn gecertificeerd conform de strengste EN-normeringen.

Multi inzetbaar

Je kunt de Hekamed soft nitrile handschoenen veilig gebruiken, ook met vloeistoffen en levensmiddelen.

De normeringen/wetgevingen

Jouw veiligheid staat voorop. Daarom voldoen de handschoenen van Hekamed aan de EN-normeringen. Hieronder lees je wat dit betekent.

EN 455: Medische handschoenen voor eenmalig gebruik

- EN455-1 Eisen en beproevingsmethoden voor de afwezigheid van gatengaten, waarbij de norm AQL (Acceptable Quality Level) 1,5 is.
- EN455-2 Eisen en beproeving voor fysische eigenschappen. Waaronder trekkracht voor en na veroudering 6.0 Newton.
- EN455-3 Eisen en beproevingsmethoden voor de biologische evaluatie, de aanwezigheid van schadelijke stoffen.
- EN455-4 Eisen en beproevingsmethoden voor levensduur bij opslag en labelgebruik.

EN ISO 374: Beschermende handschoenen tegen chemicaliën en micro-organismen

- EN374-1 Prestatie-eisen.
- EN374-2 Bepaling van weerstand tegen indringen door middel van o.a. relevante testen.
- EN374-4 Afbreekbaarheidsproef.
- EN374-5 Bescherming tegen bacteriën en schimmels.

EN16523-1: Bepaling van de materiële weerstand van permeatie door chemicaliën

EC 1935/2004: Eisen met betrekking tot materialen, kwaliteit, traceerbaarheid, migratietests en documentatie

Verder voldoen de Hekamed soft nitrile handschoenen ook aan:

- de verordening (EU) 2017/745 voor medische hulpmiddelen
- PBM-verordening (EU) 2016/425
- AQL 1,5
- EN ISO 21420



Gebruiksaanwijzing



Trek de handschoen met de andere gehandschoende hand, bij de vingertoppen los.



Vouw de handschoen op tot een bal.



Pak het handboord van de eerst uitgetrokken handschoen vast.



Trek de tweede handschoen binnenste-buiten over de eerste handschoen heen. Trek deze uit en gooi de handschoenen weg. Vermijd bij het uittrekken van de handschoenen zoveel mogelijk contact met de buitenzijde om (kruis)besmetting te voorkomen.

