

KIMTECH™

Kimtech™ Opal™ nitrile handschoenen

VERVAARDIGD ZONDER VULKANISATIEVERSNELLERS¹

Kimtech™ Opal™ nitrile handschoenen beschermen tegen besmetting door chemische spatten en micro-organismen en zorgen voor naadloze bescherming waar en wanneer dat nodig is. De poedervrije handschoenen zijn ideaal voor het gebruik in onderzoeks- en productiefaciliteiten voor biowetenschappelijke en niet-steriele geneesmiddelenproductietoepassingen.

De handschoenen zijn gemaakt middels een innovatieve, nieuwe toepassing van dun nitrilpolymeer met een topdikte van slechts 0,07 mm, maar met uitstekende vingergevoeligheid geschikt voor nauwgezette werkzaamheden.

Eenvoudig aan te trekken, zachte en comfortabele Kimtech™ Opal™ nitrile handschoenen zijn geschikt voor een langere draagtijd. De afwezigheid van natuurlijk rubberlatex, vulkaniserende middelen¹ en toegevoegde zwavel, vermindert het risico op met TYPE I en TYPE IV handschoen-geassocieerde huidreacties, waardoor zowel de drager als de toepassing beschermd zijn.

Precisieproductie vermindert het risico op besmetting en zorgt ervoor dat de nitril handschoenen een hoge mate van naleving van de regelgeving bieden. Manchetten met kralen en getextureerde vingertoppen zorgen voor uitstekende hantering van zowel natte als droge materialen, en de tweehandige handschoenen zijn uitgebreid getest onder strenge omstandigheden. Bovendien betekent de dunne constructie van nitril en de efficiënte verpakking dat de chemisch resistente handschoenen tot 50% minder afval opleveren².



Patented Technology *

*Patent www.lowderma.com/patents

Recyclebaar via
het RightCycle™-
programma³

- Verbeterde grip, zowel nat als droog
- Verbeterd comfort voor langere draagtijd
- Hoge tastgevoeligheid zonder compromissen aan de veiligheid van de drager



¹ Geen zwavel toegevoegd en geformuleerd zonder de volgende vulkaniserende chemicaliën en versnellers: Thiuramen, thiazolen, guanidinen en carbamaten.
² Vergeleken met een standaard aantal handschoenen per dispenserdoos van 100.
³ Beschikbaar in het Verenigd Koninkrijk, Ierland, Frankrijk, Spanje, Duitsland, Oostenrijk en België

Kimtech™ Opal™ nitrile handschoenen



Belangrijkste kenmerken

- > Zacht, comfortabel en gemakkelijk aan te trekken
- > Dunne nitril⁴polymeerfilmconstructie met verbeterde bescherming tegen micro-organismen, virussen en chemische spetters
- > Geformuleerd zonder thiuramen, thiazolen, guanidinen, carbamaten en zonder toegevoegde zwavel
- > Donkere kleur die de concentratie op de taak verbetert in vergelijking met lichtgekleurde handschoenen

Gegarandeerde naleving

- > PPE Cat III volgens Verordening (EU) 2016/425
- > EN ISO 374-1: Type B (KPT) bescherming tegen chemische spetters
- > EN 374-4 Bescherming tegen aantasting door chemicaliën
- > EN ISO 374-5: bescherming tegen micro-organismen en virussen

Kwaliteitsnormen

- > Geproduceerd in overeenstemming met ISO 9001 en ISO 13485

Maattabel

Maat	Code	Lengte	Aantal
XS	62880	24cm	 10 dispenserdozen per omdoos, 200 handschoenen per dispenserdoos = 2000 handschoenen per omdoos
S	62881		
M	62882		
L	62883		
XL	62884		10 dispenserdozen per omdoos, 170 handschoenen per dispenserdoos = 1700 handschoenen per omdoos

Productspecificaties

Kenmerken	Waarde				Testmethode
Vrij van gaatjes	AQL 1,5 ⁵				EN 374-2:2014 en ASTM D5151
Trekeigenschappen	Treksterkte	Breukrek			
- onverouderd - verouderd	≥ 18 MPa, min. ≥ 14 MPa, min.	≥ 500%, min. ≥ 400%, min.			ASTM D412, ASTM D573 en ASTM D6319
Dimensie	Minimale dikte/breedte				
Dikte (mm)	Middelvinger 0,07	Handpalm 0,05	Pols 0,04		ASTM D6319, EN 21420
Handpalmbreedte (mm)	XS 75	S 85	M 95	L 106	

EN ISO 374-1 / Type B



KPT

EN ISO 374-5



VIRUS



RightCycle

By Kimberly-Clark Professional®

RightCycle van Kimberly-Clark Professional® is een innovatief recyclingprogramma dat afval van stortplaatsen afvoert en u helpt de duurzaamheidsdoelstellingen van uw organisatie te bereiken of zelfs te overtreffen. Met dit programma kunt u voorheen moeilijk te recyclen nitril handschoenen van Kimberly-Clark converteren naar duurzame consumentengoederen. Neem voor meer informatie contact op met uw accountmanager van Kimberly-Clark Professional™ of ga naar www.kimtech.eu Services / RightCycle™ Program dat beschikbaar is in het Verenigd Koninkrijk, Ierland, Frankrijk, Spanje, Duitsland, Oostenrijk en België

CE 2797 UK CA 0086

Bezoek ons op www.kimtech.eu of stuur een e-mail voor al uw vragen naar:
kimtech.support@kcc.com

⁴ Nitril is een synthetisch materiaal dat veel van de eigenschappen van latex van natuurlijk rubberlatex vertoont en andere duidelijke voordelen biedt: een comfortabele pasvorm, bestand tegen doorprikken en scheuren zonder afbreuk te doen aan de behendigheid.

⁵ AQL zoals gedefinieerd volgens ISO 2859-1 voor monsternamen op basis van attributen.

©™ Handelsmerken van Kimberly-Clark Worldwide, Inc. of aan haar gelieerde ondernemingen. © KCWW.
Publicatiecode: ID 5465.01 EN 08.21

