



Handschoenen Nitril

Productspecificaties:

Materiaal:	Nitril
Kleur:	groen
Lengte:	ca. 330 +/- 10 mm
Wandsterkte:	ca. 0,38 +/- 0,05 mm
CE-certificering:	Categorie III/ Watedichte beschermende handschoen tegen chemische gevaren
Laboratorium:	SATRA
	Quality Assurance Ltd., SATRA House Rockingham Road, Kettering Northants NN16 9JH, United Kingdom



Resultaten van EG - onderzoek:

Test in overeenstemming met EN 388/Mechanische Risico's



Schuur weerstand:	Categorie 3
Snij weerstand:	Categorie 0
Scheur weerstand:	Categorie 0
Perforatie weerstand:	Categorie 0

Test in overeenstemming met EN 374-2/Vaststelling van de weerstand tegen binnendringen van chemicaliën:



Lucht lek test:	doorstaan	
Opgegeven:	Categorie 2 (AQL 1,5)	
Categorie aanvaardbare kwaliteitslimiet (AQL)		
3 < 0,65	2 < 1,5	1 < 4,0

Test in overeenstemming met EN 374-3/Vaststelling van de weerstand tegen permeatie van chemicaliën:



Natriumhydroxide-oplossing 40% Klasse 6	
min. 10 minuten:	Categorie 1
min. 30 minuten:	Categorie 2
min. 60 minuten:	Categorie 3
min. 120 minuten:	Categorie 4
min. 240 minuten:	Categorie 5
min. 480 minuten:	Categorie 6

Transport/opslag:

Deze handschoenen tussen de 10 en 30 °C droog en donker in de originele verpakking opslaan en tegen hitte, vochtigheid, sterk licht en ozon beschermen. De handschoenen zijn bij juiste opslag en transport minstens 3 jaar houdbaar. Alleen in de originele verpakking transporteren.

Advies inzake verwijdering:

In overeenstemming met de geldende voorschriften voor verwijdering van handschoenen. Door chemische substanties vervuilde handschoenen dienen uiteraard volgens de richtlijnen van de chemicaliën worden afgevoerd via de afvalverwerking.



Toepassingsgebied:

CLEAN and CLEVER Professional handschoenen Nitril PRO 57 zijn conform met de Europese richtlijnen voor PSA 89/686/EWG en de normen EN 420, EN 374-2, EN 374-3. Deze tegen chemicaliën beschermende handschoenen geven optimale bescherming bij gebruik van chemicaliën, inzetbaar als commerciële bescherming tijdens werkzaamheden en professionele reiniging.

Producteigenschappen:

- beschermend voor de huid, vrij van latex proteïnen
- optimale bescherming door extra lengte
- binnenvoering van katoen
- goede grip door ruwe oppervlakte
- goede anatomische pasvorm

Waarschuwing voor de gebruiker:

De handschoenen evenals de bij de productie gebruikte grondstoffen zijn voor de gebruiker bij juist gebruik onschadelijk. Het product bevat Dithiocarbamaat en Mercaptobenzothiazolaat. Bij allergie voor één van deze stoffen de handschoenen niet gebruiken. Voor gebruik altijd eerst de handschoenen controleren op beschadigingen zoals gaatjes en/of scheuren. Over het algemeen kunnen tests en certificaten alleen als informatie aangenomen worden en ontnemen de gebruiker niet van de verplichting, zichzelf vóór het gebruik ervan te overtuigen dat de handschoenen voor de toepassing in overeenstemming zijn met de eisen voor bescherming:

Gebruiksaanwijzing:

Neem de handschoen uit de verpakking en trek deze gelijkmatig over de hand. Vermijd daarbij overmatig trekken aan de handschoenmanchet om scheuren en beschadigingen te vermijden. Let bij het uittrekken van de handschoenen erop dat uw blote handen niet in aanraking komen met de door chemicaliën bevulde handschoenen.

Onderhoud:

De handschoenen mogen bij max. 30 °C in een sopje met de handwas gewassen worden en dienen binnenstebuiten opgehangen te worden om te drogen. Direct zonlicht of in contact brengen met hitte moeten vermeden worden.

Verkoopenheid:

Handschoenen Nitril PRO 57

• 1 Paar (Doos 144 Paar)

Gr. S (7)

Gr. M (8)

Gr. L (9)

Gr. XL (10)

Art.nr.: 072822

Art.nr.: 072823

Art.nr.: 072824

Art.nr.: 072825

Alleen voor professioneel gebruik.



Voor verdere informatie graag contact opnemen met de verkoopafdeling van Hazet.

PRO 57

DE: IGefa Handelsgesellschaft mbH & Co.KG, Henry-Kruse-Straße 1, 16356 Ahrensfelde OT Blumberg, Tel. +49 (0)3 33 94/51-0, info@igefa.de
NL: Hazet v.o.f. ; Pieter Liefstinkweg 30, 1505 HX Zaandam, Tel +31 (0) 75-6504030; info@hazet.igefa.nl

Alle gegevens die in onze productinformatie zijn opgenomen, zijn met de meeste zorgvuldigheid opgesteld. Voor eventuele onjuistheden, onvolledigheden of verkeerd gebruik kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden.



www.igefa.de