

CRYOKIT 400

Waterdichte comfortabele cryogene handschoenen die behendigheid bieden bij zeer lage temperaturen



BEPAAALDE VOORDELEN

Thermische bescherming

- Geïsoleerd polyester meerlagig fleecede aan de binnenkant biedt bescherming in cryogene omgevingen



Comfort

- Binnenste Polyolefin Porelle-membraan houdt de handen droog terwijl de lucht kan stromen
- Speciale elastische gelamineerde blauwe stof zorgt voor handigheid en comfort



Bescherming van de huid

- Geschikt voor toepassingen met vloeibare stikstof en andere cryogene gassen om te beschermen tegen koud contact en brandwonden door lekkage van vloeibaar gas te voorkomen.

EN388



2422

EN511



231

CAT.3



0498



INDUSTRIEËN

- Laboratoria
- Andere sectoren
- Transport

TOEPASSINGEN

- Productie van geneesmiddelen
- Pharmaceutische bereiding
- Biotechnologie
- Laboratoria
- Hanteren van vloeistoffen op lage temperatuur (water, olie, koolwaterstoffen,...)

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
2 4 2 2	
0-4 0-5 0-4 0-4	A-F P
	Bescherming tegen stoten (facultatief)
	Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
	Perforatieweerstand
	Scheurweerstand
	Weerstand tegen snijden
	Schuurweerstand
EN511	RISICO'S VAN KOUDE
	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
2 3 1	
0-4 0-4 0/1	
	Waterdichtheid
	Weerstand tegen contactkoude
	Weerstand tegen convectiekoude

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Tricot thermische bescherming
Buitenafwerking	Isolerende veelvuldige lagen
Kleuren van de handschoenen	Zwart Blauw

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/doos
------------	-------------

WETGEVING

- Categorie PBM: III = Persoonlijke beschermingsmiddelen met een complex ontwerp voor "ernstige" risico's. De geldigheid van het huidige CE-certificaat moet opnieuw worden bevestigd met het jaarlijkse productietoezichtrapport uitgegeven door de erkende aangemelde instantie, overeenkomstig artikel 11 van de richtlijn EEG 89/686. Dit certificaat is gebaseerd op de onderstaande referentienormen: de geldigheid ervan is niet langer gegarandeerd als een nieuwe versie van de normen van kracht wordt.
- CE-soort onderzoekcertificaat: USO CRIOGENICO - CRYOGENIC USE WATERPROOF