



Temperaturschutz

CRYOKIT 400

Wasserdichte, bequeme kryogene Handschuhe, die Geschicklichkeit bei sehr niedrigen Temperaturen bieten



SPEZIFISCHE VORTEILE



Temperaturschutz

- Innenisoliertes mehrschichtiges Polyestervlies bietet Schutz in kryogenen Umgebungen



Komfort

- Die innere Polyellefin-Porelle-Membran hält die Hände trocken und lässt die Luft strömen
- Spezielles elastisches laminiertes blaues Gewebe bietet Geschicklichkeit und Komfort



Hautschutz

- Geeignet für Anwendungen mit flüssigem Stickstoff und anderen kryogenen Gasen, um vor Kältekontakt zu schützen und Verbrennungen durch Austreten von Flüssiggas zu verhindern.

BRANCHEN

- Laboratorien
- Andere Industriezweige
- Transportwesen

ANWENDUNGEN

- Biotechnologie
- Laboratorien
- Umgang mit Flüssigkeiten bei niedrigen Temperaturen (Wasser, Öl, Kohlenwasserstoffe, usw.)
- Arzneimittelherstellung
- Arzneimittelzubereitung

EN388



2422

EN 511:2006
(COLD)



231

CAT.CATEGORY 3



0498



Temperaturschutz

CRYOKIT 400

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEFAHREN
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)
2 4 2 2	
0-4 0-5 0-4 0-4	
A-F P	Schlagschutz (wahlweise)
	Schnittschutz nach ISO 13997
	Durchstichfestigkeit
	Weiterreißfestigkeit
	Schnittfestigkeit
	Abriebfestigkeit
EN 511:2006 (Cold)	KÄLTESCHUTZ
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)
2 3 1	
0-4 0-4 0/1	Wasserdichtigkeit
	Kontaktkälte
	Konvektive Kälte

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Temperaturschutz durch Strick
Außenverarbeitung	Mehrschichtiger isolierender Strick
Farben der Handschuhe	Schwarz Blau
Länge (cm)	41
Größe	7 8 9 10 11

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Box
------------	------------

RECHTSPRECHUNG

- PSA-Kategorie: III = Persönliche Schutzausrüstung mit komplexem Design für „schwere“ Risiken. Die Gültigkeit dieses CE-Zertifikats ist mit dem jährlichen Produktionsüberwachungsbericht der zugelassenen benannten Stelle gemäß Art. 11 der Richtlinie EWG 89/686 zu bestätigen. Dieses Zertifikat basiert auf den unten aufgeführten Referenzstandards: Seine Gültigkeit ist nicht mehr gewährleistet, wenn eine neue Version der Standards in Kraft tritt.
- CE-Baumusterbescheinigung: USO CRIOGENICO - CRYOGENIC USE WATERPROOF