



Protecție termală

CRYOKIT 550



Mănuși criogenice confortabile, rezistente la apă, care oferă dexteritate la temperaturi foarte scăzute

AVANTAJE SPECIFICE



Protecție termică

- Izolația interioară din lână de poliester multistrat oferă protecție în medii criogene



Confort

- Membrana interioară din poliolefină Porelle menține mâinile uscate permițând în același timp circulația aerului
- Materialul special elastic laminat albastru oferă dexteritate și confort, în zona mănușii și a manșetei



Protecția pielii

- Potrivită pentru aplicații care presupun manipularea de azot lichid și alte gaze criogenice pentru a proteja de contactul rece și pentru a preveni arsurile cauzate de scurgerile de gaze lichide.

INDUSTRII

- Laborator
- Alte industrii
- Transport

APLICAȚII

- Fabricarea medicamentelor
- Prepararea produselor farmaceutice
- Biotehnologie
- Laboratoare
- Manipularea lichidelor la temperaturi scăzute (apă, ulei, hidrocarburi etc.)

EN388



2422

EN 511:2006



231

CATEGORY 3



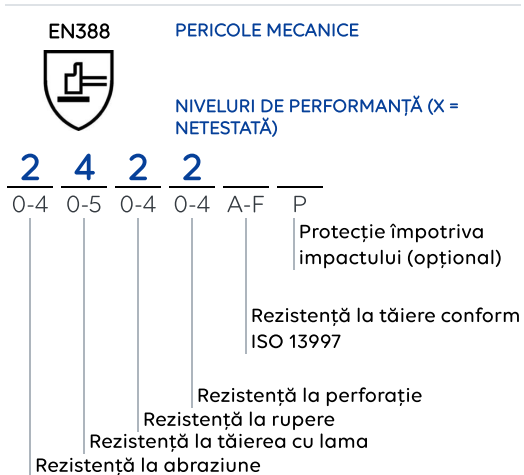
0498



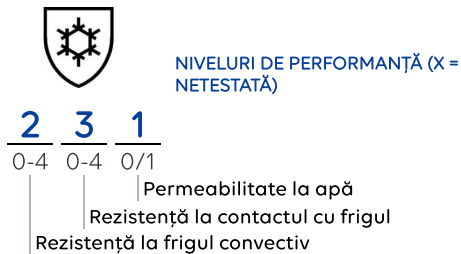
Protecție termală

CRYOKIT 550

LEGENDĂ



EN 511:2006 PERICOLE ASOCIATE CU FRIGUL



DETALII PRODUS

Finisaj interior	Material tricotat pentru protecție termică
Finisaj exterior	Straturi multiple de izolație
Culorile mănușilor	Negru Albastru
Lungime (cm)	56
mărimea	8 9 10 11

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/cutie
----------	-----------------

LEGISLATIE

- Categoria de EIP: III = Echipament individual de protecție cu design complex pentru riscuri „grave”. Valabilitatea prezentului certificat CE trebuie reconfirmată prin raportul anual de supraveghere a producției emis de organismul notificat autorizat, în conformitate cu articolul 11 din Directiva 89/686/CEE. Prezentul certificat se bazează pe standardele de referință enumerate mai jos: valabilitatea sa nu mai este asigurată în cazul în care va intra în vigoare o nouă versiune a standardelor.
- Certificat de examinare de tip CE: USO CRIOGENICO - CRYOGENIC USE WATERPROOF