

# FIȘĂ TEHNICĂ

**DeltaPlus – CRYOG**

**Denumire:**

Mănușă criogenică din piele hidrofobizată.

**Mărimi:**

10

**Culoare**

Galben pai.

**Descriere :**

Piele box din bovină, croială americană, deteg mare tip aripă. Dosul palmei elastic. Manșetă din piele de lungime 20 cm cu sistem de închidere-deschidere și ajustare rapidă prin intermediul unei benzi velcro cu 3 poziții. Inserție din poliester aluminizat, căptușeală 100% sintetică în palmă și pe manșetă. Lungime totală 40 cm.

**Materiale:**

Piele integrală hidrofobizată (TECHNICUIR). Grosime 1,1 – 1,3 cm. Inserție aluminizată. Căptușeală sintetică, Manșetă din piele de vită. Cusături din ață Kevlar.

**Instrucțiuni de folosire:**

Această mănușă este destinată utilizării în medii umede și pentru manipularea gazelor lichefiate (fiind în mod expres recomandată împotriva riscurilor de stropire) și pentru manipularea pieselor reci.

**Limite de utilizare:**

A nu se utiliza decât în scopurile definite în prezenta fișă tehnică. Această mănușă nu conține substanțe care să fie cunoscute ca fiind cancerigene, toxice sau care să provoace alergii persoanelor sensibile.

**Instrucțiuni de depozitare:**

A se depozita în ambalajul său original într-un loc uscat, la adăpost de lumina soarelui și umiditate.

**Instrucțiuni de curățare/întreținere:**

Nu există instrucțiuni specifice acestui tip de mănușă.

**Performanțe:**

Mănușa îndeplinește cerințele Directivei Europene 89/686/EEC, în special în ceea ce privește ergonomia, caracterul nevătămător, confortul, aerisirea, flexibilitatea și îndeplinește cerințele standardelor Europene EN420:2003, EN388:2003 (2,2,2,2) și EN511:1994 (2,2,1) și se află în concordanță cu standardul MR019, metoda IFTH de măsurare a lucrabilității cu o mănușă imersată în azot lichid. Performanță hidrofobă: durata de permeabilitate mai mare de 180 de minute (4/4).

**EN511:1994**

**Protecția față de riscuri la frig**



- 2: Rezistență la frigul convectiv (de la 0 la 4)
- 2: Rezistență la frigul de contact (de la 0 la 4)
- 1: Impermeabilitatea la apă (0 sau 1)

**EN388:2003**

**Protecția față de riscuri mecanice**



- 2: Rezistență la abraziune (de la 0 la 4)



- 2: Rezistență la tăiere (de la 0 la 5)
- 2: Rezistență la deșirare (de la 0 la 4)
- 2: Rezistență la înțepare (de la 0 la 4).

[www.verticaltrend.ro](http://www.verticaltrend.ro)