

T-CRYO LIGHT

GREMBIULE PER PROTEZIONE CRIOGENICA

CE 0302

CAT. 3



T-CRYO LIGHT è un grembiule completamente impermeabile (waterproof) per proteggere la parte anteriore del corpo nelle operazioni che prevedono l'utilizzo di Azoto Liquido (o altri gas criogenici).

Realizzato con materiali compositi appositamente studiati per questa applicazione. Testato, con successo, mediante contatto con azoto liquido (-195,82°C) per un minuto e successiva prova di flessibilità (ANCCP Test method).

Certificato CE in 3° categoria.

Avvertenza! Chiunque manipoli gas criogenici deve avere familiarità con i rischi che questi comportano e deve essere formato in modo adeguato per gestire in sicurezza le operazioni. Devono essere anche stabilite procedure di emergenza e formazione adeguata al funzionamento di tutte le attrezzature. I gas criogenici non devono mai essere maneggiati senza un adeguato equipaggiamento protettivo.

Attenzione! Non inteso per immersione in azoto liquido o altri liquidi criogenici.

Caratteristiche

Il grembiule è realizzato con uno speciale tessuto composito spalmato e accoppiato multilayered, completamente impermeabile ai liquidi. Adattabile ad ogni individuo mediante lacci con fibbie a clip sia al collo che in vita.

Disponibile in varie lunghezze.

Applicazioni

Indicato per tutti i lavori in presenza di azoto liquido per prevenire ustioni in caso di fuoriuscita del gas liquido, soprattutto nelle operazioni di travaso:

- Biologia
- Biobanche
- Industria alimentare
- Cucina molecolare
- Gelateria
- Industria chimica
- Ricerca scientifica
- Tecnologie ambientali
- Tecnologie mediche
- Informatica
- ecc.

Versioni/Codice

T-CRYO LIGHT (70x90 cm)
 T-CRYO LIGHT/2 (70x110 cm)
 T-CRYO LIGHT/3 (70x120 cm)
 T-CRYO LIGHT/4 (70x135 cm)
 Misura donna:
 T-CRYO LIGHT/S (60X80 cm)



ENRICO BRUNO s.r.l.
APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI
www.enrico-bruno.it