

Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT

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

Certificato CE in 3° categoria.

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.



Codice	Descrizione	Misure in cm
4519118	Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT - 1	70 x 90
4519119	Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT - S	60 x 80
4519120	Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT - 2	70 x 110
4519121	Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT - 3	70 x 120
4519122	Grembiuli per criogenia T-CRYO LIGHT - 4	70 x 135