

# Guanti criogenia Cryoplus-2.0 per azoto liquido 38cm - chiusura velcro

92921 Paio - Guanti criogenici impermeabili blu corti L38cm (240 gr/mq) con chiusura velcro



## Product codes:

Reference: 54 Cryoplus-2.0

## Product gallery:



## Product description:

Guanto per azoto liquido (criogenico) impermeabile realizzato in uno speciale tessuto elastico multistrato e accoppiato di colore blu.

Isolamento interno in pile di poliestere (240 gr/mq).

Membrana poliolefinica Porelle®, manichetta di sicurezza in cuoio crosta groppone con serraggio/regolazione e mezzo Velcro® da 15cm.

Lunghezza totale del guanto 38 cm.

Cuciture in Nylon®

Indicato per tutti i lavori in presenza di azoto liquido e altri gas criogenici per prevenire freddo da contatto e ustioni in caso di fuoriuscita del gas liquido.

Testato con successo mediante contatto con azoto liquido per un minuto e successiva prova di flessibilità -RCT method-. La costruzione multistrato consente inoltre un elevato livello di protezione termica, flessibilità e destrezza da -200° a 150°C-

Certificato CE in 3 categoria

Attenzione: non inteso per immersione in azoto liquido

**Product features:**

ACB - CONFORMITA': CE  
ACB - CONFORMITA': Cat III  
ACB - CONFORMITA': EN 388  
ACB - CONFORMITA': EN511  
ACB - TIPO: guanti  
ACB - MATERIALE: PS  
ACB - MATERIALE: Porelle  
ACB - MONOUSO: no  
ACB - DIMENSIONI: lunghezza 38cm  
ACB - PROTEZIONE: azoto liquido  
ACB - PROTEZIONE: gas criogenici  
ACB - STRATI: 2 strati  
ACB - SPESSORE: 240gr/m<sup>2</sup>  
ACB - CHIUSURA: velcro  
ACB - IDONEO PER: criogenia  
ACB - PECULIARITA': guanti per criogenia lunghi 38cm - waterproof -  
ACB - TEMPERATURA MINIMA: -200°C  
ACB - TEMPERATURA MASSIMA: 150°C