



Area di utilizzo *



INDUSTRIA CHIMICA INDUSTRIA PESANTE INDUSTRIA LEGGERA AGRICOLTURA LAVORI DI FINITURA

Caratteristiche tecniche

Tuta di protezione chimica.

Materiale: 100% polipropilene con pellicola di polietilene (70 gr/m²). Microporoso, impermeabile. Cuciture nastrate con nastro termosaldato.

Cappuccio a 3 lembi.

Dotata di chiusura con cerniera protetta da lista esterna fermata con adesivo.

Chiusura elastica (vita, cappuccio, polsi e caviglie).

Elastico passapollice.

Colore: giallo.

Taglie: dalla L alla 3XL.

Confezione: scatola da 25 pezzi.

Sottoconfezione: bustina individuale.

Vantaggi

Protezione multirischio grazie al materiale (microporoso impermeabile): Blocca particelle solide e liquide, spray liquidi, getti liquidi, agenti infettivi e contaminazione radioattiva + proprietà antistatiche.

Impermeabile grazie alla pellicola in polietilene e alle cuciture sigillate con nastro termosaldato.

Regolazione facile e veloce grazie alla chiusura elastica.

Protezione del corpo

USO BREVE



Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai **Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Categoria III.**

Certificato da **CENTROCOT**. Organismo certificato nr. **0624**.

EN 14605 : 2005
+ A1 : 2009

EN 14605 : 2005
+ A1 : 2009

EN ISO 13982-1 : 2004
+ A1 : 2010

EN 13034 : 2005
+ A1 : 2009

EN 1073-2 : 2002

EN 14126 : 2003
+ AC : 2004

EN 1149-5 : 2018

EN ISO
13688 : 2013
+ A1 : 2021

EN 14325 : 2004



CE 0624

TIPO 3-B

TIPO 4-B

TIPO 5-B

TIPO 6-B

CLASSE 2

Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>