

Scheda Tecnica

Generale

Codice articolo: 531000x

Descrizione: Guanti industriali in neoprene



Specificazione:

Resistente alla maggior parte dei prodotti chimici (frequente utilizzo). Una presa eccellente e adatto per un uso multiplo.

Pulizia



Per la pulizia con vari prodotti chimici, Colad consiglia di utilizzare i guanti industriali di nitrile o in neoprene. Questi guanti sono equipaggiati con un panno morbido e anti-allergica che previene le allergie e rafforza i guanti. Entrambi i guanti Colad sono testati secondo EN 374-1:2016 (resistenza chimica tipo A), EN 374-4:2013 (degradazione) e EN 374-5:2016 (batteri e fungo) questo significa che i guanti sono a prova di perdite e che hanno la protezione contro i rischi meccanici e chimici (immersione in pieno contatto).

Certificato:

Dispositivi di protezione individuale (DPI) CAT III in conformità alla Direttiva europea 2016/425/EU. DPI dal design complesso che protegge dai rischi che causano danni irreversibili alla salute.




Marchio: 2777

Risultati dei test di esame UE del tipo

Eseguito test secondo

EN ISO 374-5:
2016



Eseguito test secondo EN ISO 374-1: 2016 Type A  AJKLMNOPST	Methanol (A) - Level 3 Metanolo (A) - Livello 3 n-Eptano (J) - Livello 1 40% Idrossido di sodio (K) - Livello 6 96% Acido solforico (L) - Livello 4 65% Acido nitrico (M) - Livello 6 99% Acido acetico (N) - Livello 5 25% Idrossido di ammonio (K) - Livello 3 30% Perossido di idrogeno (P) - Livello 6 40% Acido fluoridrico (S) - Livello 6 37% Formaldeide (T) - Livello 6	
	Livello 1: > 10 Minuti Livello 2: > 30 Minuti Livello 3: > 60 Minuti	Livello 4: > 120 Minuti Livello 5: > 240 Minuti Livello 6: > 480 Minuti


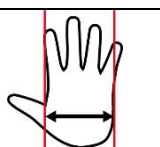
Eseguito test secondo EN388:2016  4101X	Abrasione: Livello 3 Resistenza al taglio: Livello 1 Resistenza allo strappo: Livello 1 Resistenza alla foratura: Livello 0
--	--

Tabella di formato			
Dimensione	Mis	Codice articolo	
9	Large	Art. n. 531000	
10	Extra Large	Art. n. 531002	

Specifiche tecniche:

Colore	Nero
Confezione	Un paio di guanti in un pacchetto di plastica indicando la taglia;
Unità di imballaggio	12 paia di guanti nella scatola
Materiale	Neoprene
Dimensione	330 mm
Peso	130g / par.
Desgno	Antiscivolo nelle dita
Disponibile	531000 – Mis L 531002 – Mis XL

Annotazioni

Caratteristiche: Resistente alla maggior parte delle sostanze chimiche (frequentemente utilizzati). Superficie rugosa con le dita per una presa migliore. Informazioni per l'utente: per una vita più lunga dei guanti, accertarsi di rimuovere eventuali contaminanti dopo l'uso. Conservare in un luogo asciutto lontano dalla luce diretta del sole e il calore. Si consiglia di conservare la confezione per riferimento futuro. Prima dell'uso, controllare per vedere se non vi è alcun danno nel guanto. Non utilizzare mai un guanto danneggiati. In caso di reazione allergica si manifesta, consultare un medico.

Approvato da:

SATRA Technology Europe Ltd

Bracetown Business Park
Clonee, D15 YN2P Ireland

Prodotti correlati di Colad:

Codice articolo: 5000 – Descrizione: Maschera A1P2

Codice articolo: 5200xx – Descrizione: BodyGuard® Tuta

Disconoscimento:

Scheda tecnica e scheda di sicurezza dei materiali; è responsabilità dell'utilizzatore leggere, comprendere e applicare le informazioni contenute nella scheda tecnica via www.colad.it. È responsabilità dell'utilizzatore leggere e applicare le informazioni.

I prodotti sono per uso professionale. Indossare gli indumenti e i dispositivi di protezione necessari. Eseguire sempre le riparazioni in conformità alle specifiche e alle istruzioni OEM. Tutte le informazioni sono messe a disposizione dell'utente perché le consideri, facendo le opportune verifiche. Le applicazioni d'uso specifiche e le condizioni di utilizzo non sono soggette al controllo di EMM International B.V.. È responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità di ciascuno dei prodotti menzionati per l'applicazione specifica desiderata.

Creato da:

EMM International BV

Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands

www.emm.com



T +31(0)38 467 66 00

www.colad.it