

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA – aggiornamento: luglio 2020

Guanti BRADAS DPI CAT. 1 – serie PURE

Sono classificati come DPI di categoria I; sono adatti per rischi di lieve entità per lavori manuali di precisione, nell'hobbistica in generale, nel giardinaggio e leggere attività di magazzino. Non sono adatti per la protezione da rischi meccanici, prodotti chimici, calore per contatto (oltre i 50°C), fuoco / fiamma, freddo, attività di saldatura e tutti gli impieghi che richiedono l'utilizzo di un DPI di categoria II o III. Per la suddetta categoria non è prevista alcuna procedura di certificazione ed è necessaria solo una dichiarazione di conformità da parte del Fabbricante. La marcatura CE attesta la conformità del guanto ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dal Regolamento (UE) 2016/425.

PURE BLACK PRO PU – RWPBCP8-9-10-11



Guanto a 5 dita realizzato in poliestere – 13 gauge e rivestito in poliuretano puntinato su palmo e punta delle dita; colore nero. Imbustato al paio in carton-blister descrittivo, colorato, appendibile e disponibile in confezioni da 12 paia cada taglia con relativo bar-code, nelle taglie sotto specificate.

Codici	Taglia
29788	8
29789	9
29790	10
29791	11

PRECAUZIONI D'USO

Leggere attentamente la nota informativa contenuta nel DPI prima dell'uso. La scelta del modello adatto del guanto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e della scelta del guanto (DPI) adeguato o idoneo è a carico del datore di lavoro.

Prima dell'uso effettuare un controllo visivo per accertarsi dello stato di incolumità, in particolare senza danni visibili quali scuciture, rotture o imbrattature: in tal caso il guanto va sostituito.

PULIZIA, STOCCAGGIO ED ELIMINAZIONE

Non è raccomandato il lavaggio a mano e tanto meno a secco, in lavatrice o con l'uso di candeggina / altri agenti chimici aggressivi. Rimuovere eventuali detriti delicatamente con una spazzola. Conservare nella confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose od in ambienti con situazioni speciali, è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. Eliminare secondo le vigenti normative nazionali.