



Via IV Novembre, 7 - 46019Cicognara di Viadana(MN) Tel. +390375599124 | Fax. +390375590042

Web site: www.rachelliantinfortunistica.it

 $Mail\ To: \underline{info@rachelliantinfortunistica.it}\ |\ \underline{estero@rachelliantinfortunistica.it}\ |\ \underline{estero@rachelliantinfortunistica.it}\ |$

dir1@pec.rachelliantinfortunistica.it

Sede operativa ed amministrativa:

Via Einaudi, 19/21 - 26041 Casalbellotto di Casalmaggiore (CR) P.I. IT01411900200 REA MN 157078 - C.F. e ISC.TRIB. MN01411900200 Cap. Soc. € 500.000,00 i.v.

SCHEDA DATI TECNICI				
Codice Articolo:	G320	Descrizione Articolo:	Guanto di protezione a 5 dita in maglia di nylon spalmato su lato palmo e parzialmente dorso di nitrile. Polsino elasticizzato lunghezza cm. 7,5 c.a. Taglie 6/7/8//9/10	
Destinazione d'uso:		I guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): Industria automobilistica e meccanica /carpenteria metallica leggera. -lavori di manutenzione / assemblaggio / manipolazioni leggere		
COMPOSIZIONE PRODOTTO:		Supporto maglia nylon 15 gauge Spalmatura in nitrile grigio		
CONSIGLI PER L'USO E LA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:		asciutto e lontano da for che possono causare l'al particolarmente gravose il guanto venga soggetto previste dal fabbricante. L'uso dei guanti o il sott	IL Guanto deve essere conservato nella sua confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose o in ambienti con situazioni speciali è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. L'uso dei guanti o il sottoporli a un procedimenti di pulizia o lavaggio non specificatamente raccomandato potrebbe alterarne i livelli delle prestazioni.	
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' (Reg.UE 2016/425)		B) dall'Organismo Noticertificato di esame UE	Il DPI, guanto G320, sottoposto a procedura di esame UE del tipo (modulo B) dall'Organismo Notificato Mirta-Kontrol n. 2474, che ha rilasciato il certificato di esame UE n. OZO 881-CPT002/24, è conforme alla norma EN388-2016+A1:2018 ed EN 21420-2020	

ESEMPIO MARCATURA:



