

Rev.: 25/08/21

Prodotti particolari

GUANTI NITRILE HI WEIGHT



#0011

Guanti monouso in gomma nitrilica alto spessore

APPLICAZIONI

- automotive
- horeca
- lavori stradali
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- officine meccaniche
- produzioni alimentari
- tessile

CARATTERISTICHE

I GUANTI in gomma nitrilica HI WEIGHT sono un accessorio quotidiano indispensabile per chi fa manutenzione o produzioni particolari.

Sono caratterizzati da alto spessore (0,32 mm al palmo) per aumentare la resistenza e la tenuta nei confronti di molti agenti chimici ed in particolare oli e solventi in genere, come idrocarburi, chetoni, alcoli, ma anche acidi (solforico, acetico, nitrico al 10%, citrico) o basi (soda caustica, potassa caustica, monoetanolamina); microtesturizzazione per facilitare la presa; rinforzo sul polsino per favorire la calzata, assenza totale di lattice di gomma naturale per evitare sensibilizzazione cutanea, assenza di talco o polveri.

I GUANTI in NITRILE HI WEIGHT sono costruiti con materie prime e unità produttive conformi alla normativa US FDA e Linee Guida GMP, sono conformi alle norme UNI EN 374 Parte I, II, III, hanno idoneità al contatto breve con alimenti ai sensi della Direttiva 72/2002/CE e successive modifiche.

Confezionati in scatole da 100pz acquistabili singolarmente.

Indicati per industrie chimiche, farmaceutiche, laboratori, manipolazione e trasformazione di alimenti, ma anche officine meccaniche, carrozzerie, verniciature, applicazione colla, ecc.

MODO D'USO

DATI CHIMICO FISICI

SICUREZZA

Prodotto classificato non pericoloso

AVVERTENZE

ALTRO

Eq Srl

© Copyright Eq srl 2014 · Tutti i diritti riservati. Registrato in Italia

P.IVA: 03127810137 | REA: CO-297474 | C.SOCIALE VERSATO: 10000,00€