

Scheda tecnica guanto/Gloves technical data sheet

Identificazione articolo/Item identification					
Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code:	07252N	Cod. art. fornitore/ Supplier item code*:	NBR-PT- 50-BK	Cod. fornitore/ Supplier code:	101634
Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code:	-	<input checked="" type="checkbox"/>	Articolo del catalogo/Item from catalogue		
		<input type="checkbox"/>	Articolo personalizzato/Customized item		
			Codice cliente/Customer code:	N/A	
Nome articolo/Item name:	Guanti Monouso Senza Polvere in Nitrile AQL 1.5 / AQL 1.5 Nitrile Disposable Powder Free Gloves				

Descrizione tecnica dell'articolo/Technical item description	
Materiale / Material	Nitrile / Nitrile
Colore / Colour	Nero / Black
Forma / Shape	Ambidestro / Ambidextrous
Superficie esterna / External surface	Testurizzata / Textured
Superficie interna / Internal surface	Clorinata / Chlorinated
Loghi / Logos	
Taglie / Sizes	S- M - L - XL
Imballo / Packing	n. 10 dispenser-box da n. 100 pz per export carton / n. 100 pcs per dispenser box, n. 10 dispenser-box per export carton

Conformità alle norme CE/Conformity with EC standards		
Cat.DPI/ PPE Category:	III	Norme CE e livelli di protezione/ EC standards and protection levels: EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Type B (JKPT) EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-4:2019 EN ISO 21420 : 2020 Idoneità utilizzo a contatto alimentare (Reg EU 10/2011) / Food handling contact (EU reg 10/2011) IT,ES,CZ,PL,EN,PT,FR,DE,GR,SI
Lingue nota informativa/ Manufacturer's notes languages:		

Scheda tecnica guanto/Gloves technical data sheet

Proprietà fisiche/Physical properties							
Taglie / Sizes	Peso / Weight (+/- 0.2 gr)	Lunghezza / Length (mm)	Larghezza palmo/ Palm widths (mm +/-5)	Spessore / Thickness			Resistenza @trazione / Tensile strenght
				Dita/Finger	Palmo / Palm	Polso / Cuff	
S	4.5	240	85	0.13 +/-	0.09 +/-	0.08 +/-	Min 14 mPa before aging Min 14 mPa after aging
M	5.0		95	0.01 mm	0.01 mm	0.01 mm	
L	5.5		105				
XL	5.8		115				

Foto/Photo



01/06/2023