



CONFEZIONE

Quantità: 100 pz
 Misura: 22.7x11.5x7 cm
 Volume: 0.0018 m³
 Peso lordo: 448 gr



SCATOLA

Quantità: 12 conf
 Misura: 36x29.5x24 cm
 Volume: 0.0254 m³
 Peso lordo: 5.76 Kg

Guanti Monouso

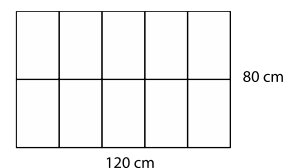
Marca	Airclean - Nitril Coral		
Materiale	Nitrile senza talco, Latex Free		
Colore	Rosso		
Codice	AGNC-...		
Peso unitario	3.8 gr (taglia M)		
AQL	1.5		
Taglia	S	M	L
Larghezza palmo ± 3 mm	84	94	105
Descrizione	Finitura microruvida, non sterile, ambidestro		



PALLET

Quantità: 64 ct (8x8)
 Misura: 120x80x207 cm
 Volume: 1.98 m³
 Peso: 389 Kg

Schema strato:



Caratteristiche Prodotto



Idoneo al contatto con alimenti



Medical Device



EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016



Guanti idonei al contatto con diverse tipologie di alimenti

Guanti monouso testati idonei al contatto con prodotti alimentari acquosi, acidi, alcolici, lattiero-caseari, oleosi o grassi per 2 h a 40° C. Test con simulanti alimentari, secondo le legislazioni di riferimento: DM 21/03/1973, Reg. CE 1935/2004, Reg. EU 10/2011, Reg. CE 2021/2006. La migrazione globale determinata tramite test* è stata eseguita per i seguenti simulanti: Etanolo al 10% (simulante A), Acido Acetico al 3% (simulante B), Etanolo al 20% (simulante C), Etanolo al 50% (simulante D1), Olio vegetale (simulante D2). *Test effettuato per 2 ore a 40°C. Documentazione completa scansionando il QR Code.



Documentazione completa scansionando il QR Code

D.P.I. III Categoria di rischio

Articolo conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e alle normative EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 374-5:2016.

Dispositivo Medico di Classe I

Dispositivo Medico da esame, in ambito ospedaliero e dentale, destinato ad un uso temporaneo, monouso, ai sensi della Dir. 93/42/CEE, sostituita da Dir. 2007/47/CE.

Evitare il contatto con solventi chetonici, non idoneo all'utilizzo con sostanze chimiche corrosive. Non idoneo a venire a contatto con parti elettriche, non può essere utilizzato come protezione contro il calore, non resistente al taglio.

Indicazioni smaltimento imballaggi



Quantità e misure determinate meccanicamente. Tolleranza ±5% Prodotto importato da Pack Service S.r.l. Azienda Certificata ISO 9001:2015