

Mănuși de examinare din nitril

Caracteristici cheie:

- ▶ Mănușă subțire din nitril fără pulbere, ambidextră și cu margine rulată pentru o rezistență suplimentară a manșetei
- ▶ Proprietăți bune de barieră virală, protejează împotriva unei varietăți de substanțe chimice
- ▶ Sensibilitate tactilă excelentă, aderență îmbunătățită pe uscat și pe umed, cu vârful de degete microtexturate
- ▶ Potrivire excelentă, ușor de pus și de scos
- ▶ Fără latex, pudră și proteine, o alternativă bună pentru cei care suferă de alergii de tip I
- ▶ Mănușile sunt potrivite pentru toate tipurile de contact cu alimentele

Culoare: **Violet**

Recomandări de utilizare:



Proceduri și secții de bază



Curățare



Manipularea alimentelor

MEDICAL	2017/745	CLASA I	EN 455	AQL 1.5
EPP	2016/425	CATEGORIA III	EN 374	AQL 1.5

INFORMAȚII DE BAZĂ

DIMENSIUNE	REF	LĂȚIMEA PĂLMEI	LUNGIMEA TOTALĂ	GROSIME		
				PALMĂ	MÂNECĂ	DEGETELE
XS	NIGLXS100	75±5 mm	240 mm	Min 0,08 mm	Min 0,07 mm	Min 0,10 mm
S	NIGLS100	85±5 mm				
M	NIGLM100	95±5 mm				
L	NIGLL100	110±5 mm				
XL	NIGLXL100	120±5 mm				

MATERIAL	EXTERIOR	TRATAMENT INTERIOR	FORȚA LA RUPERE		TIMP DE DEPOZITARE	FĂRĂ LATEX NATURAL	FĂRĂ ACCELERATOR
			Înainte de utilizare	După utilizare			
Cauciuc nitril butadienic (NBR)	Texturat pentru degete	Fără pulbere	Min. 6N		5 ani	da	nu

ETICHETĂRI

- ▶ Fiecare unitate prezintă următoarele informații: referința produsului, numărul lotului și data expirării.
- ▶ Simbolurile utilizate în conformitate cu standardul EN ISO 15223: Simboluri care trebuie utilizate cu etichetele dispozitivelor medicale, etichetarea și informațiile care trebuie furnizate.


















Organismul notificat responsabil cu certificarea și conformitatea continuă: SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15 YN2P, Irlanda.



EN ISO 374-5:2016
Protejează împotriva virusilor

Rezistența la bacterii și ciuperci - admis. Rezistența la virusi - admis. *Rezistența la penetrare a fost evaluată în condiții de laborator și se referă numai la specimenul testat.

INFORMAȚII PRIVIND AMBALAREA / INFORMAȚII LOGISTICE

DIMENSIUNI DISPONIBILE	PCS/DISPENSATOR	BUC/CARTON DE TRANSPORT	DISPENSATOR	CUTIE DE TRANSPORT
	100 buc.	1000 buc.		
	100 buc.	1000 buc.		
	100 buc.	1000 buc.		
	100 buc.	1000 buc.		
	100 buc.	1000 buc.		



100 DE BUCĂȚI PE CUTIE



10 CUTII
PER CARTON PRINCIPAL



600 DE CUTII
PER PALETĂ

Unitate de vânzare: Cutie de transport

Condiții de depozitare:



UAB Kasko Group | Kid-Man®
A. Vivulskio g. 12D 03221 Vilnius, Lithuania
+370 5 265 0000
info@kid-man.com | www.kid-man.com

