

VENITACTYL V1310



JEDNORAZOVÉ LATEXOVÉ RUKAVICE VENITACTYL 1310 - BALENIE 100

Ref. V1310



Vlastnosti výrobku

Jednorazové latexové rukavice. Pudrované. Vhodné pre potravinársky priemysel. AQL 1.5. Balenie: 100 ks.
100% prírodný latex.

FARBA
Prírodná

VEĽKOSŤ
6/7, 7/8, 8/9

Výhody výrobku & výhody pre užívateľa

0%
SILICONE
DMF

Pudrované rukavice

Jednoduché navlieknutie

Latex

Vzduchotesnosť a nepriepustnosť vody
Flexibilita, pružnosť a hmatateľnosť

Rukavice testované v súlade s normou EN ISO
371-1:2016
Typ C

Ochrana proti vyšplechnutiu slabo
koncentrovaných chemických látok

Certifikáty - Normy



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Všeobecné podmienky
5: Zručnosť (od 1 do 5)

EN ISO 374-1:2016 Ochranné rukavice, ktoré chránia pred chemickými látkami a mikroorganizmami - Časť 1: Technológia a požiadavky na účinnosť pri chemických rizikách.

TYP C: Typ C - nepriepustnosť vzduchu a vody v súlade s EN ISO 374-2:2019.

Odolnosť proti permeácii minimálne 1 chemických látok na úrovni 1 v súlade s EN16523-1:2015 (1 - 6).

.: Stanovenie odolnosti proti degradácii chemikáliami podľa normy EN ISO 374-4:2019. Časť 4: Stanovenie odolnosti proti degradácii chemikáliami

K 2 > 30 mn: Louh sodný 40 % (K) CAS 1310-73-2

T 6 > 480 mn: Formaldehyd 37% (T) CAS 50-00-0



EN ISO 374-5: 2016 Ochranné rukavice proti chemickým výrobkom a mikroorganizmom - časť 5: Terminológia a výkonnostné požiadavky pri rizikách kontaminácie mikroorganizmami. VÍRUSOM.

BAKTERIIM + PLISNIM : BAKTERIIM + PLISNIM : Nepriepustnosť vzduchu a vody v súlade s EN ISO 374-2:2019.

PLISNIM

.: VÍRUS: Určenie odolnosti voči prieniku patogénnych látok prenášaných krvou podľa normy ISO 16604.



NARIADENIE (EÚ) 1935/2004 O KONTAKTE S POTRAVINAMI

GLOBAL MIGR Kontakt s potravinami – Globálna migrácia
.: Kontakt s akýmkoľvek typom potravín

Referencie

Referencie	Čiarový kód	FARBA	VEĽKOSŤ		
V1310**07	3295249019617	Prírodná	6/7	10	-
V1310**08	3295249019624	Prírodná	7/8	10	-
V1310**09	3295249019631	Prírodná	8/9	10	-