

DELTA PLUS GROUP vyhlasuje, že tento výrobok je v súlade s nasledujúcimi predpismi:

Označenie predmetu OOP vyhlásenia:

V1310 - VENITACTYL V1310

Označenie :

JEDNORAZOVÉ LATEXOVÉ RUKAVICE VENITACTYL 1310 - BALENIE
100

Farba :

Prírodná

Veľkosť :

6/7, 7/8, 8/9



Popis :

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

OOP je tiež možné identifikovať nasledujúcimi spôsobmi:

- obrázok produktu
- Každé OOP používa názov uvedený v tomto vyhlásení o zhode.
- Každé OOP má čiarový kód uvedený v prílohe k tomuto vyhláseniu o zhode
- Každé OOP má číslo šarže. Pre ďalšie informácie nás neváhajte kontaktovať. Naša organizácia, založená na tomto čísle šarže, nám umožňuje zabezpečiť sledovateľnosť OOP.

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Toto vyhlásenie o zhode vydáva sa výlučne na zodpovednosť výrobcu.

Predmetom vyššie uvedeného vyhlásenia o zhode je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: nariadenie EÚ 2016/425 s jeho požiadavkami a s harmonizovanými normami:



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.

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

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

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

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



2777 - SATRA TECHNOLOGY EUROPE (BRACETOWN BUSINESS PARK CLONEE DUBLIN 15 DUBLIN IRLANDE) :
Notifikovaný orgán, ktorý vykonal typovú skúšku EÚ (modul B) a vydal certifikát o typovej skúške EÚ: 2777 11201
02 E00 00

OOP podlieha postupu posudzovania zhody na základe internej kontroly výroby a kontroly výrobku v náhodných
intervaloch (modul C2) pod dohľadom notifikovaného orgánu : 0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB (S.P.A.
CENTROCOT PIAZZA S. ANNA, 2 21052 BUSTO ARSIZIO ITALY)



NARIADENIE (EÚ) 1935/2004 O KONTAKTE S POTRAVINAMI

GLOB MIGR Kontakt s potravinami – Globálna migrácia

∴ Kontakt s akýmkoľvek typom potravín

Apt, 28/02/2022

Podpísané za DELTA PLUS GROUP:
David GUIHO
MARKETING DIRECTOR



Príloha:

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