

DELTA PLUS GROUP oświadcza, że nowy środek ochrony indywidualnej opisany poniżej:

V1300B100 - VENITACTYL V1300B100

Oznaczenie :

OPAKOWANIE 100 RĘKAWIC JEDNORAZOWYCH NITRYLOWYCH
NIEPUDROWANYCH



KOLOR :

Biały

rozmiar :

6/7, 7/8, 8/9, 9/10

Opis :

Rękawica z nitrilu, niepudrowana. Przystosowana do kontaktu z żywnością. AQL 1,5. Opakowanie 100 rękawic jednorazowych.

Parametry :

Produkt spełnia wymogi dyrektywy europejskiej 89/686, zwłaszcza w zakresie ergonomii, nieszkodliwości, komfortu oraz norm :



DYREKTYWA ŚOI 89/686/EWG

EN420:2003+A1:2009 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

5: Zręczność (od 1 do 5)



EN374-2:2003 Rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi i mikroorganizmami - Część 2: Wyznaczanie odporności na przesiąkanie



EN374-3 :2003 Rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi i mikroorganizmami - Część 3: Wyznaczanie odporności na przenikanie substancji chemicznych

jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem świadectwa zgodności WE nr:
N° 0161 4586 16 , wydanego przez jednostkę notyfikowaną:
0161 AITEX, PLAZA EMILIO SALA, 1 03801 ALCOY ESPAGNE -

podlega procedurze określonej w artykule 11 (A lub B) dyrektywy 89/686/EWG, pod nadzorem jednostki notyfikowanej:
0624 CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB, S.P.A. CENTROCOT PIAZZA SANT 21052 BUSTO ARSIZIO ITALIA



REGULAMIN (UE) 1935/2004 KONTAKT ZE ŚRODKAMI SPOŻYW.

GLOB MIGR Kontakt z artykułami spożywczymi - Migracja globalna
.: Kontakt ze wszystkimi rodzajami żywności

Ten produkt został poddany testom zgodności nr przeprowadzonym przez laboratorium / organ

NIE ŚOI : ZGODNIE Z OKREŚLONYMI KRYTERIAMI

EN455-1 Jednorazowe rękawice medyczne - Wykrywanie dziur

EN455-2 Jednorazowe rękawice medyczne - Właściwości fizyczne

EN455-3 Jednorazowe rękawice medyczne - Ocena biologiczna

Sporządzono w APT, dnia 27/04/2018

David GUIHO
Marketing director

