



Zestaw rękawic jednorazowych Dermatril P743, rozmiar rękawic: 9



Dane zamówienia

Numer katalogowy	094725 9
GTIN	4008198774396
Klasa artykułu	04Q

Opis

Wykonanie:

Zestaw jednorazowych rękawic **w pudełku z dozownikiem**. Kategoria III. Bez pudru. Z szorstkimi opuszkami palców.

Dermatril P 743. Zwiększona wytrzymałość chemiczna i mechaniczna w stosunku do 094730 (P 740). Dzięki temu rękawice można stosować dłużej i oferują one szerokie spektrum ochrony przeciw substancjom szkodliwym. Dopuszczone do kontaktu z żywnością. Bez lateksu Z długim mankietem. AQL 0,65 (EN 374-2).

Norma:

EN 374; EN 455

Właściwości rękawic: Certyfikat do kontaktu z żywnością

EN 374:2016: Typ A (PKLITO)

klasa ochrony: Ochrona przed zagrożeniami biologicznymi zgodnie z EN 374

EN 374:2016: Typ A (PKLITO)

materiał: nityl

Grubość: 0,2 mm

długość: 280 mm

zawartość: 50

kolor: niebieskie

Opis techniczny

Grubość ścianki	0,2 mm
-----------------	--------

rozmiar rękawic	9
Czas permeacji przy acetonitrylu 99%	<10 min
Czas permeacji przy acetonie 99%	<10 min
Czas permeacji przy cykloheksanie 99%	30-40 min
Czas permeacji przy dwumetylosulfotlenku 99%	10-30 min
Czas permeacji przy etanolu 95 %	10-30 min
Czas permeacji przy izopropanolu 99%	10-30 min
Czas permeacji przy metanolu 99 %	<10 min
Czas permeacji przy wodorotlenku sodu 40 %	240-480 min
Czas permeacji przy wodorotlenku sodu 50 %	240-480 min
Czas permeacji przy kwasie siarkowym 50%	>480 min
Czas permeacji przy kwasie siarkowym 96 %	10-30 min
Kategoria ochrony	Kategoria II
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
EN	EN 374
Właściwości rękawic	Certyfikat do kontaktu z żywnością
EN 374:2016	Typ A (PKLITO)
materiał	nitryl
klasa ochrony	Ochrona przed zagrożeniami biologicznymi zgodnie z EN 374
Grubość	0,2 mm
długość	280 mm
zawartość	50
kolor	niebieskie