



## Zestaw rękawic jednorazowych Dermatril 740, rozmiar rękawic: 10



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 094730 10     |
| GTIN             | 4008198774006 |
| Klasa artykułu   | 04Q           |

### Opis

#### Wykonanie:

Zestaw rękawic jednorazowego użytku **w dozowniku**. Kategoria III. Bez pudru. Z chropowatymi końcówkami palców.

Dermatril 740. Dopuszczone do kontaktu ze środkami spożywczymi. Nie zawierają lateksu. AQL 0,65 (EN 374-2). **Zawartość: 100 sztuk.**

#### Norma:

EN 374; EN 455

Właściwości rękawic: Certyfikat do kontaktu z żywnością

EN 374:2016: KPT

klasa ochrony: Ochrona przed zagrożeniami biologicznymi zgodnie z EN 374

EN 374:2016: KPT

materiał: nityl

Grubość: 0,11 mm

długość: 250 mm

zawartość: 100

kolor: niebieskie

### Opis techniczny

|                 |         |
|-----------------|---------|
| rozmiar rękawic | 10      |
| Grubość ścianki | 0,11 mm |

|  |   |
|--|---|
| 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                                      |
| Właściwości rękawic                          | Certyfikat do kontaktu z żywnością                        |
| EN 374:2016                                  | KPT   |
| materiał                                     | nitryl  |
| klasa ochrony                                | Ochrona przed zagrożeniami biologicznymi zgodnie z EN 374 |
| Grubość                                      | 0,11 mm   |
| długość                                      | 250 mm  |
| zawartość                                    | 100   |
| kolor  | niebieskie  |
| norma/zarządzenie                            | EN 374  |