



ZASTOSOWANIE

- › laboratoria , instytuty badawcze
- › przemysł chemiczny
- › przemysł spożywczy
- › przemysł elektroniczny
- › przemysł komputerowy
- › do czyszczenia i konserwacji
- › ochrona produktów

WŁAŚCIWOŚCI I ZALETY

- › jednorazowe rękawice ochronne
- › doskonałe wycucie dotykowe
- › doskonały komfort noszenia
- › podwyższona wytrzymałość na rozrywanie
- › pewny chwyt dzięki porowatym końcówkom palców
- › dobra odporność chemiczna
- › dobrze dopasowany kształt



Numer artykułu	743
Nazwa handlowa	Dermatril® P
Materiał	nitryl
Typ	długi mankiet, rolowane obrzeże, porowate końcówki palców, niepodrowane
Łączna długość w mm	270 - 290
Łączna grubość w mm	0,2
Kolor	niebieski
Rozmiar	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Klasyfikacja	Kategoria III



746

CECHY SZCZEGÓLNE

- › nie zawierają lateksu naturalnego
- › nie zawierają alergenów tiuramów, tiomoczników
- › spełnia wymagania normy EN 455 dla rękawic diagnostycznych
- › odporne na wiele cytostatyków
- › odporne na wirusy według ASTM F 1671:2007
- › wyjmowane pojedynczo z higienicznego pudełka
- › dostępny dozownik ze stali szlachetnej
- › dopuszczone do kontaktu z żywnością
- › spełniają wymagania normy ESDS EN 61340-5-1 (zdolność odpływową)
- › małe opakowanie (10 sztuk) dostępne jako artykuł 746 (patrz małe zdjęcie)

KCL GmbH

Gorąca linia w Polsce 0800 800166

Industriepark Rhoe tel. +49 6659 87-300
 Am Kreuzacker 9 fax +49 6659 87-318
 36124 Eichenzell
 Niemcy

www.kcl.pl
kcl-pl@kcl.de



by Honeywell