

GT111M



OCHRONA PRZED PRODUKTAMI CHEMICZNYMI I DROBNOUSTROJAMI

EN374-1



Type B - JKPT

EN374-5



VIRUS

BEZPUDROWA, JEDNORAZOWA RĘKAWICA NITRYLOWA Z WEWNĘTRZNĄ POLIMERYZACJĄ

OPIS

- > Wewnętrzna polimeryzacja ułatwia zakładanie i zdejmowanie nawet po długim użytkowaniu. Polimeryzacja jest procesem mniej agresywnym dla rękawicy i bardziej przyjaznym dla środowiska niż chlorowanie; ;
- > Dobra chwytność w wilgotnym/zaolejonym środowisku dzięki mikroszorstkiej powierzchni w części dłoniowej; ;
- > Odpowiednie do kontaktu z żywnością; ;
- > Wyrób medyczny klasy I zgodny z Dyrektywą Europejską 93/42 i normą EN455
- > Bezpułdrowe; ;
- > Nie zawierają naturalnego lateksu;

APLIKACJI

- > Prace precyzyjne z lekko ściernymi przedmiotami w bardzo wilgotnym / zaolejonym środowisku lub w celu ochrony przed rozpryskami chemikaliów
- > Przetwarzanie żywności tłustej lub wilgotnej;

Środowisko Wilgotne/zaolejone

Długość (mm) 300

Oburęczna Tak

Rozmiar 61/2 / 7 (S); 71/2 / 8 (M); 81/2 / 9 (L); 91/2 / 10 (XL)

Opakowanie Pudełko: 1000 PZ
Jednostki sprzedaży: 100 PZ



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM
(DEP.NUM. 302017000074272)



Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia
Tel: +39 011 2284011 - Fax: + 39 011 2884022
contact@lanzigroup.com