

RODZAJ #	MATERIAŁ POWŁOKI	MATERIAŁ WYŚCIEŁKI	CHWYTNOŚĆ	RODZAJE MANKIETÓW	KOLOR	AQL	BEZPUDROWE	ROZMIAR EN	DŁUGOŚĆ W MM	GRUBOŚĆ MM	PAKOWANIE
92-500	Nitryl	nd.	Teksturowane końce palców	Zawinięty	Zielony	1.5	Nie	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	240	0.12	100 rękawic w pudełku, 10 pudełek w kartonie
92-600 	Nitryl	nd.	Gładkie	Zawinięty	Zielony	1.5	Tak	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	240	0.12	100 rękawic w pudełku, 10 pudełek w kartonie



Sprawdzona odporność na rozpryski niebezpiecznych substancji chemicznych

PODSTAWOWE BRANŻE



NAJLEPSZE ZASTOSOWANIA

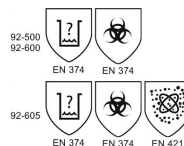
- Praca ze środkami chemicznymi
- Analizy laboratoryjne
- Branża farmaceutyczna
- Warsztaty lakiernicze
- Przemysł drukarski
- Elektronika
- Lekkie prace montażowe
- Lekkie prace montażowe elementów powlekanych olejami
- Wyrób szkła
- Praca z substancjami cytostatycznymi
- Praca z drobnymi elementami

OPIS

- Szczegółowe badania rękawic TouchNTuff® przeprowadzone przez certyfikowaną instytucję na wielu środkach chemicznych potwierdzają, że rękawice te są odporne na długotrwałe działanie większej liczby przemysłowych środków chemicznych niż jakiegokolwiek inne jednorazowe rękawice nitrylowe.
- Wykonane z nitrylu rękawice TouchNTuff® zapewniają nawet czterokrotnie wyższą odporność na przebicia niż porównywalne rękawice z naturalnej gumy lateksowej oraz trzykrotnie wyższą odporność niż podobne rękawice neoprenowe.
- Nie zawierają białek naturalnej gumy i nie powodują ryzyka wystąpienia u użytkownika alergii typu I. Badania na pierwotne podrażnienie skóry i obciążeniowe skórne testy płatkowe nie wykazały ryzyka podrażnienia ani alergicznego kontaktowego zapalenia skóry.
- Te rękawice nitrylowe gwarantują łatwe zakładanie i dobrą chwytność w suchym i mokrym środowisku, dzięki zastosowaniu unikatowej technologii cienkiego nitrylu (Thin Nitrile Technology).
- Rękawice są uniwersalne i nadają się do wielu różnych zastosowań.

UWAGI

- 92-600: Przeznaczone do zastosowań specjalnych
- Rękawica Touch N Tuff® została przetestowana pod względem antystatyczności (normy EN 1149-1 i 1149-3) i spełnia wymogi określone w normie EN 1149-5



KATEGORIA III



Data druku: 04-09-2015

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu