

## Nitryl

Data druku 20-10-2018

**Materiał rękawic**

- Nitryl (Materiał powłoki)
- Bawełna flokowana (Materiał wyściółki)

**Możliwe składniki szkodliwe**Substancje uczulające

- Heksahydro-1,3,5-trietylo-s-triazyna
- Merkaptobenzotiazol
- Dibutylditiokarbaminian cynku

Uczulenie na składniki zawarte w tych rękawicach oraz związane z nim wystąpienie kontaktowego podrażnienia i/lub reakcji alergicznych może dotyczyć tylko niewielkiej liczby użytkowników.

Rozporządzenie Reach 1907/2006

Więcej informacji można znaleźć w oświadczeniu o zgodności z rozporządzeniem REACH na stronie internetowej firmy Ansell

**Właściwości**

- Znakomite właściwości fizyczne
- Duża sprawność manualna

**Wyniki testów EN****Cieczoodporność:**

Dopuszczalny poziom jakości 0.65 lub poziom wydajności wg norm EN 3

**Chemical permeation:**

Więcej informacji na temat przenikalności chemicznej można uzyskać na stronie internetowej firmy Ansell.

	a	b	c	d	e	f
<b>EN388:2003</b>	4	1	0	2		
<b>EN388:2016</b>	4	1	0	2	X	

**Zgodność z normami europejskimi**

Rękawice są zgodne z wymogami europejskiej dyrektywy 89/686/EWG oraz norm europejskich EN 420:2003 + A1:2009 oraz EN388:2003, EN374:2003 micro organism, EN374:2003 chemical resistant, EN ISO 374-1:2016 A, EN ISO 374-5:2016 Micro organisms, EN388:2016

Zostały ujęte w kategorii „Konstrukcja złożona” (= ochrona przed śmiertelnymi zagrożeniami).

Świadectwo badania typu EC oraz kontrola jakości EC produktu końcowego przeprowadzona przez

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Rękawice są zgodne z wymogami europejskiego rozporządzenia 1935/2004 „Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością” oraz z europejskim rozporządzeniem 2023/2006 „Dobre praktyki produkcyjne związane z materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością”. Więcej informacji na temat zgodności z przepisami dotyczącymi żywności można znaleźć w deklaracji firmy Ansell dotyczącej zgodności produktów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

**Zastosowania — ograniczenia dotyczące użytkowania**

Nie wolno używać przy ogniu ani w temperaturach < -25°C lub > 100°C

Ochrona dłoni

Niewielka skuteczność ochrony przed węglowodorami aromatycznymi, rozpuszczalnikami chlorowymi i wieloma ketonami

Nadaje się do kontaktu z wszelkiego rodzaju żywnością

**Przechowywanie**

- Nie wystawiać na działanie źródeł ozonu i otwartego ognia. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie światła słonecznego; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Materiał powłoki	Materiał wyściółki	Chwytność	Rodzaje mankietów	Kolor	AQL	Rozmiary EN	Długość (mm)	Opakowanie
Nitryl	Bawełna flokowana	Łacha piasku	Rękawice z długim mankietem	Zielony	0.65	7,8,9,10,11	455	1 para w woreczku; 12 woreczków w kartonie

**Ansell Healthcare Europe N.V.**

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  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)