

Nitryl

Data druku 22-10-2019

Materiał rękawic

- Nitryl (Materiał powłoki)
- Nieflokowane (Materiał wyściółki)

Możliwe składniki szkodliwe

Substancje uczulające

- Heksahydro-1,3,5-trietylo-s-triazyna
- Dibutyloдитiokarbaminian cynku
- 2-merkaptobenzotiazol 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
- Bardzo 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
EN388:2003	4	1	0	1		
EN388:2016	4	1	0	1	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	Nieflokowane	Łacha piasku	Rękawice z długim mankietem	Zielony	0.65	7,8,9,10,11	330	12 par 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