

DEKLARACJA ZGODNOŚCI PRODUKTÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOSCIĄ

Autoryzowany przedstawiciel we Wspólnocie Europejskiej:

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V. RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 5 5B-1070 BRUSSELS**

deklaruje, że rękawice opisane poniżej:

AlphaTec™ 37-300

należące do kategorii "Elastomery i guma"

są zgodne z następującymi przepisami:

rozporządzenie WE nr 1935/2004 i rozporządzenie WE nr 2023/2006 dotyczące Dobre Praktyki Produkcyjne (GMP) dla materiałów i artykułów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (bardziej szczegółowe informacje można znaleźć w Deklaracji Ansell GMP dotyczącej żywności).

Wszystkie składniki, monomery początkowe i dodatki użyte w produkcji tych rękawic są zgodne z:

- wszelkimi listami pozytywnymi
- wszelkimi stosownymi limitami SML (limitami migracji specyficznej) lub ograniczeniami określonymi jako mające zastosowanie w przepisach UE dotyczących żywności.

Francja: Rozporządzenie z dnia 5 sierpnia 2020 r. dotyczące materiałów i przedmiotów z kauczuku przeznaczonych do kontaktu ze środkami spożywczymi

Włochy: D.M.21/03/1973 Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale

Niemcy: BfR Empfehlung XXI(01.02.2023) Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthesekautschuk

Holandia: Regeling Verpakkingen en Gebruiksartikelen (Warenwet), Hoofdstuk III, Rubberproducten Verpakkingen

Czechy: Vyhláška č.38/2001 Sb.(Consolidated 2009-5-15) Załącznik 07:Elastomery i wyroby gumowe - lista materiálůw

Słowacja: Výnos MPSR a MZSR z 9. júna 2003 č.1799/2003 - 100, załącznik 10

Kodeks przepisów federalnych FDA, tytuł 21, część 177, sekcja 2600 (21 CFR 177.2600) - Artykuły gumowe przeznaczone do wielokrotnego użytku

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



Globalne dane migracji:

| Type of foodstuffs - Testing conditions | Żywność mokra | Żywność zawierająca alkohol | Żywność zawierająca kwasy | Żywność tłusta, współczynnik korekcji 1 | Żywność tłusta, współczynnik korekcji 2 | Żywność tłusta, współczynnik korekcji 3 | Żywność tłusta, współczynnik korekcji 4 | Żywność tłusta, współczynnik korekcji 5 |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| | <i>Użyty płyn modelowy: Woda destylowana</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Etanol 10%</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Kwas octowy 3%</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Oliwa z oliwek</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Oliwa z oliwek</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Oliwa z oliwek</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Oliwa z oliwek</i> | <i>Użyty płyn modelowy: Oliwa z oliwek</i> |
| 2 godziny / temperatura 40°C | < 8 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² | 8-11 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² | < 8 mg/dm ² |
| 10 minut / temperatura 40°C | < 10 mg/dm ² | < 10 mg/dm ² | < 10 mg/dm ² | | | | | |

Tolerancja analityczna na płyny modelowe imitujące żywność mokrą oraz zawierającą alkohole i kwasy wynosi 1 mg/dm², zaś na płyny modelowe imitujące żywność tłustą wynosi 3 mg/dm² zgodnie z normą EN 1186.

Instrukcje dotyczące przechowywania: nie wystawiać na bezpośrednie działanie światła słonecznego; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu oraz w oryginalnym opakowaniu. Nie wystawiać na działanie źródeł ozonu. Prawidłowe przechowywanie rękawic zgodne z powyższymi wskazaniem zapobiega utracie ich właściwości i nie zmienia charakterystyki rękawic w istotnym stopniu. Jeśli na rękawice mogą mieć wpływ procesy starzenia lub sposób przechowywania, data ich przydatności do użytku jest podana na opakowaniu.



Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Data 26.05.2026

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

