

TUYÊN BỐ TÍNH TUÂN THỦ SẢN PHẨM THỰC PHẨM

Nhà điều hành kinh doanh, được thành lập tại Cộng đồng Châu Âu:

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

tuyên bố rằng găng tay được mô tả sau đây:

AlphaTec® 04-004

thuộc danh mục "Nhựa", phù hợp với các quy định sau:

- Quy định (EC) số 1935/2004 về vật liệu và sản phẩm dự định tiếp xúc với thực phẩm
- Quy định (EC) số 2023/2006 về Thực hành Sản xuất Tốt (GMP) cho vật liệu và sản phẩm dự định tiếp xúc với thực phẩm
- Quy định (EU) số 10/2011 về vật liệu và sản phẩm bằng nhựa dự định tiếp xúc với thực phẩm, bao gồm tất cả các sửa đổi của quy định này
- Quy định (EU) 2025/351, sửa đổi Quy định (EU) số 10/2011 và Quy định (EC) số 2023/2006

Tất cả các thành phần, bao gồm monome ban đầu và các chất phụ gia được sử dụng trong quá trình sản xuất găng tay này, đều tuân thủ bất kỳ danh sách dương tính áp dụng nào và bất kỳ SML (Giới hạn Di chuyển Cụ thể) hoặc các hạn chế liên quan theo quy định trong các luật thực phẩm hiện hành của EU.

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Bỉ

Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01

<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com



Dữ liệu chuyển đổi toàn cầu:

Type of foodstuffs - Testing conditions	Thực phẩm chứa nước Chất mô phỏng được sử dụng: Nước cất	Thực phẩm chứa cồn Chất mô phỏng được sử dụng: Ethanol 10%	Thực phẩm có tính axit Chất mô phỏng được sử dụng: Axit acetic 3%	Hệ số hiệu chỉnh thực phẩm nhiều chất mô phỏng chất béo 1: được sử dụng: Ethanol 95%/Isooctane	Hệ số hiệu chỉnh thực phẩm nhiều chất mô phỏng chất béo 2: được sử dụng: Ethanol 95%/Isooctane	Hệ số hiệu chỉnh thực phẩm nhiều chất mô phỏng chất béo 3: được sử dụng: Ethanol 95%/Isooctane	Hệ số hiệu chỉnh thực phẩm nhiều chất mô phỏng chất béo 4: được sử dụng: Ethanol 95%/Isooctane	Hệ số hiệu chỉnh thực phẩm nhiều chất mô phỏng chất béo 5: được sử dụng: Ethanol 95%/Isooctane
2 giờ/nhiệt độ. 40°C	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²	> 10 mg/dm ²
10 phút/40°C	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²	< 10 mg/dm ²					

Theo EN 1186, dung sai phân tích đối với chất mô phỏng thực phẩm chứa nước, có cồn và có tính axit là 1mg/dm² và đối với chất mô phỏng thực phẩm nhiều chất béo là 3mg/dm².

Hướng dẫn bảo quản: Tránh ánh nắng trực tiếp; bảo quản ở nơi khô mát và cất giữ trong bao bì ban đầu. Tránh xa các nguồn ozone. Nếu được bảo quản đúng cách, như đã nêu ở trên, găng tay sẽ không bị suy giảm về đặc tính và không thay đổi đáng kể các tính năng găng tay. Nếu găng tay có thể bị ảnh hưởng từ quá trình già hóa hoặc quá trình bảo quản, thì hạn sử dụng sẽ được đề cập trên vật liệu đóng gói.



Guido Van Duren
Giám đốc – Phụ trách vấn đề pháp lý của Ansell

Ngày 06/06/2026

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Bỉ

Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01

<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com

