

Konformitätserklärung

Für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Straße 6
D-21337 Lüneburg

Datum: 04.06.2014

Hiermit erklären wir, dass unser Produkt:

uvex u-fit lite Modelltyp 60597

den gesetzlichen Vorschriften der Verordnung (EG) Nr. 10/2011 und der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 in ihrer derzeit aktuellen Fassung entspricht. Des Weiteren erfüllt das Produkt die Anforderungen des LFGB (Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch) § 30 und § 31.

Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten.

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

Simulanzlösemittel	Prüfbedingungen (Zeit / Temperatur)	Globalmigration in mg/dm ²
50 % Ethanol	2 h / 70 °C	< 10
95 % Ethanol	2 h / 60 °C	< 10 (bei Fettreduktionsfaktor 3)
Isooctan	2 h / 60 °C	< 10

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6, D-21337 Lüneburg
T +49.(0)4131.95 02-0
F +49.(0)4131.84 33-8
E gloves@uvex.de
I uvex-safety.de

Sitz der Gesellschaft:
Lüneburg, Amtsgericht Lüneburg, HRA 1713

Komplementär:
UVEX SAFETY Gloves Management GmbH
Amtsgericht Lüneburg, HRB 1727

Geschäftsführer:
Peter Buschmann
Franz Keller

Das Produkt ist uneingeschränkt für den kurzen Kontakt mit wässrigen und alkoholischen Lebensmitteln geeignet.

Der Kontakt mit fettigen Lebensmitteln ist nur unter Berücksichtigung eines Fettreduktionsfaktors von 3 erfüllt (siehe nachfolgende Tabelle).

Das Produkt ist nicht geeignet für den Kontakt mit sauren Lebensmitteln.

Anwendungsgebiet	Wässrig pH > 4,5	Sauer pH < 4,5	Alkoholisch	Fettig	Trocken nicht fettend
Beispiele	Nichtalkoholische Getränke Früchte Eier Gemüse Krustentiere	Essig Hefe Milch Joghurt	Wein Spirituosen Likör	R1 = Olivenöl R2 = Butter, Margarine R3 = Fisch, Käse, Schokolade, Backwaren R4 = Fleisch, Geflügel R5 = Sandwiches, Frittiertes	Brot Nudeln Reis Tee Gewürze Hülsenfrüchte
uvex u-fit lite	JA	NEIN	JA	JA (R3 - R5)	JA

In diesem Produkt werden keine Stoffe mit Beschränkungen (SML-Werte) eingesetzt.

Es werden keine „Dual-Use-Stoffe“ verwendet.

Es wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.



F. Keller
Geschäftsführer
UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6, D-21337 Lüneburg
T +49.(0)4131.95 02-0
F +49.(0)4131.84 33-8
E gloves@uvex.de
I uvex-safety.de

Sitz der Gesellschaft:
Lüneburg, Amtsgericht Lüneburg, HRA 1713

Komplementär:
UVEX SAFETY Gloves Management GmbH
Amtsgericht Lüneburg, HRB 1727

Geschäftsführer:
Peter Buschmann
Franz Keller