

KONTAKT MED LIVSMEDEL

Deklaration om produktöverensstämmelse



Att försäkran om överensstämmelse utfärdats på tillverkarens eget ansvar:

Advanced Technology Gloves

ATG Hand Care (Pvt) Ltd.

Spur Road 7 - IPZ Phase 2

Katunayake

Sri Lanka

Kontaktadress i EU:
Heilbronner Str. 150, 70191 Stuttgart

Tillverkaren intygar härmed att den nya skyddsutrustning som beskrivs nedan:

MaxiCut® Ultra™

med artikelnummer 44-4745D

uppfyller kraven i artikel 3, 11(5), 15 och 17 i förordning (EG) nr 1935/2004, resolution RESAP (2004) 4 om gummi produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel och har tillverkats i enlighet med GMP-förordningen 2023/2006.

Alla ämnen som används i produkten uppfyller:

- Relevant positivlista
- Extraherbara ämnen/övergripande migration
- Flyktiga organiska ämnen
- Sensoriskt test
- Färgbeständighet

Dessutom uppfyller produkten nationella bestämmelser i:

Germany: § 31 LFGB (German Lebensmittel, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch), Empfehlung des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) XXI- 1. Bedarfsgegenstände aus Natur- und Synthesekautschuk in Kontakt mit Lebensmitteln.

France: Arrêté du 5 août 2020, relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Italy: Decreto Ministeriale del 21/03/1973- ed emendamenti.

Netherlands: Warenwetregeling verpakkingen en gebruiksartikelen - Art 3c - Rubberproducten.

Czech Republic: Vyhláška č. 38/2001 Sb.- Hlava II- Požadavky na výrobky z elastomerů a materiálů na základě přírodního a syntetického kaučuku.

Specifikationer för användningen av materialen eller artikeln:

| Livsmedelssimulator | Mat | Rekommendation |
|---------------------|----------------------------------|----------------|
| Ättiksyra 3 % | Mat med ättiksyra, pH<4,5 | Nej |
| Etanol 95 % | Alkohol, fet mat, mjölkprodukter | Nej |
| MPPO (Tenax) | Torr, fettfri mat | Ja |

Varaktighet och temperatur för användning vid kontakt med livsmedel:

Short contact up to 30 Min at 40 °C

Overall Migration: tested at 0,5h/100°C with MPPO/Tenax

Förhållandet mellan kontaktyta med livsmedel och volym, varigenom överensstämmelsen bestäms (dm²/kg livsmedelssimulator):

0.5/0.002 (MPPO)

06/01/2026

Sisira Kumara
Director - Quality Assurance
ATG Hand Care (Pvt) Ltd.
regulations@atg-glovesolutions.com