

# KONTAKT MED NÆRINGSMIDLER

## Samsvarserklæring for produktet



Denne samsvarserklæringen utstedes under produsentens eget ansvar:

**Advanced Technology Gloves**  
**ATG Hand Care (Pvt) Ltd.**  
Spur Road 7 - IPZ Phase 2  
Katunayake  
Sri Lanka

**Kontaktadresse i EU:**  
Heilbronner Str. 150, 70191 Stuttgart

Produsenten erklærer herved at det personlige verneutstyret (PPE) som beskrives nedenfor:

# MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup>

med varenumrene 76-733

opfylder kravene i artikkel 3, 11(5), 15 og 17 i Forordning (EF) nr. 1935/2004 og resolusjonen RESAP (2004) 4, om gummiprodukter beregnet til å komme i kontakt med næringsmidler.

Alle stoffer som brukes i produktet er i samsvar med:

- Relevant positivliste
- Ekstraherbare stoffer / Total migrering
- Flyktige organiske stoffer
- Sensorisk test
- Fargebestandighet

Videre overholder produktet nasjonale forskrifter i:

**Germany:** § 31 LFGB (German Lebensmittel, Bedarfsgegenstände und Futtermittelge- setzbuch), Empfehlung des Bundesinstituts für Risikobewertung(BfR) XXI- 1. Bedarfsgegenstände aus Natur- und Synthese kautschuk 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.

Spesifikasjoner for bruk av materialene eller artikkelen:

Næringsmiddelsimulant	Næringsmiddel	Anbefaling
Eddiksyre 3 %	Syrlige næringsmidler, pH<4,5	Ja
Etanol 95 %	Alkohol, fettholdige næringsmidler, meieriprodukter	Nei
MPPO (Tenax)	Tørr, fettfri mat	Ja

Varighet og temperatur for bruk ved kontakt med næringsmidler:

**Kortvarig kontakt opptil 10 min ved 40 °C**

**Samlet migrering: testet ved 0,5h/40°C med Eddiksyre 3%**

**Samlet migrering: testet ved 0,5h/40°C med Etanol 50%**

**Samlet migrering: testet ved 0,5h/100°C med MPPO/Tenax**

# KONTAKT MED NÆRINGSMIDLER



Forholdet mellom kontaktarealet til næringsmiddelet og volumet, der samsvaret bestemmes (dm<sup>2</sup>/kg næringsmiddelsimulant):

**6/1 (Eddiksyre 3%, Etanol 50% - Samlet migrering)**

**0.5/0.002 (MPPO - Samlet migrering)**

15/07/2022

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