

# CONTACTUL CU ALIMENTELE

## Declarație de conformitate a produsului



Prezenta declarație de conformitate este eliberată pe răspunderea exclusivă a producătorului:

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

**Adresă de contact în UE:**  
Heilbronner Str. 150, 70191 Stuttgart

Producătorul declară că noul PPE descris prin prezenta:

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

cu număr de ordine 76-733

respectă cerințele Articolelor 3, 11(5), 15 și 17 din Regulamentul (C.E.) Nr. 1935/2004 și Rezoluția RESAP (2004) 4 privind produsele din cauciuc proiectate să intre în contact cu alimentele.

Toate substanțele utilizate în fabricarea acestui produs respectă:

- Lista pozitivă relevantă
- Substanțele ce pot fi extrase / Migrare generală
- Substanțele organice volatile
- Testul senzorial
- Rezistența la decolorare

În plus, produsul respectă regulamentele naționale din:

**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.

Specificații privind utilizarea materialelor sau articolul:

Simulant alimentar	Aliment	Recomandare
Acid acetic 3%	Aliment cu acid acetic, pH < 4,5	Da
Etanol 95%	Alcool, aliment gras, aliment lactat	Nu
MPPO (Tenax)	Dry, non fatty food	Da

Durata și temperatura utilizării în timpul contactului cu alimentele:

**Contact scurt de până la 10 minute la 40 °C**

**Migrare generală: testat la 0,5h/40°C cu Acid acetic 3%**

**Migrare generală: testat la 0,5h/40°C cu Etanol 50%**

**Migrare generală: testat la 0,5h/100°C cu MPPO/Tenax**

# CONTACTUL CU ALIMENTELE



Raportul între zona de contact a alimentelor și volum, cu ajutorul căruia se stabilește conformitatea (dm<sup>2</sup>/kg de simulant alimentar):  
**6/1 (Acid acetic 3%, Etanol 50% - Migrare generală)**  
**0.5/0.002 (MPPO - Migrare generală)**

15/07/2022

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