

KONTAKT S POTRAVINAMI

Prohlášení o shodě produktu



Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:

Advanced Technology Gloves

ATG Hand Care (Pvt) Ltd.

Spur Road 7 - IPZ Phase 2

Katunayake

Sri Lanka

Kontaktní adresa v EU:
Heilbronner Str. 150, 70191 Stuttgart

Výrobce tímto prohlašuje, že osobní ochranné vybavení (OOV) popsané níže:

MaxiDex[®] Elite[™]

číslo produktu 19-209

splňují požadavky článku 3, článku 11(5), 15 a 17 nařízení (ES) č. 1935/2004, usnesení RESAP (2004) 4 o pryžových výrobcích určených pro styk s potravinami a byly vyrobeny v souladu s nařízením GMP 2023/2006.

Všechny látky použité ve výrobku jsou v souladu s:

- Příslušným pozitivním listem
- Extrahovatelnými látkami / Celkovou migrací
- Těkavými organickými látkami
- Senzorickou zkouškou
- Stálobarevností

Kromě toho výrobek splňuje národní předpisy v těchto zemích:

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

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.

Specifikace použití materiálů nebo předmětu:

Simulant potravin	Potravina	Doporučení
Kyselina octová 3 %	Kyselá potravina, pH <4,5	Ano
Etanol 95 %	Alkohol, tučná potravina, mléčná potravina	Ano
MPPO (Tenax)	Suchá, netučná potravina	Ano

Doba a teplota použití při styku s potravinami:

Krátký kontakt až 30 min při 40 °C

Celková migrace: testováno při 0,5h/40°C s Kyselina octová 3%

Celková migrace: testováno při 0,5h/40°C s Etanol 50%

Celková migrace: testováno při 0,5h/100°C s MPPO/Tenax

Poměr plochy, která přichází do styku s potravinou, k objemu, podle něhož se určuje shoda (dm²/kg simulantu potraviny):

6/1 (Kyselina octová 3%, Etanol 50% - Celková migrace)

0.5/0.002 (MPPO - Celková migrace)

11/08/2025

Sisira Kumara

Director - Quality Assurance

ATG Hand Care (Pvt) Ltd.

regulations@atg-glovesolutions.com