

Prohlášení dodavatele / Prohlášení o shodě

Dodavatel:

Řeznické potřeby s.r.o., Šmahova 311/113, Slatina, 627 00 Brno, IČO: 108 55 254

Tel./Fax.: +420 519 426 056/7

Datum vystavení: 3. 1. 2022

Název artiklu: Gumový pavouk pružný (*utahovací držák pro rukavice z PU fólie*)

Katalogové číslo: 12050, 120500, 12050A, 12050B, 12050C, 12050D, 12050E, 12050F, 12050X, 12050Y

Potvrzuje se, že výše uvedené materiály a předměty (nebo přiložený seznam materiálů a předmětů) splňují následující předpisy v platném znění.

- Nařízení (ES) 1935/2004 včetně sledovatelnosti
- Nařízení (ES) č. 2016/425 ze dne 09.03.2016 - Jako PSA Kategorie I, tento výrobek je osvobozen od povinnosti přezkoušení typu.
- Nařízení (ES) č. – Nařízení (ES) č. 10/2011
- Nařízení (EU) č. – Nařízení (ES) č. 2016/1416 ze dne 25.8.2016.
- Nařízení (EU) č. – Nařízení (ES) č. 2017/752 ze dne 28. dubna 2017.
- Nařízení (EU) č. – Nařízení (ES) č. 2018/831 ze dne 06.06.2018
- Nařízení Komise (ES) č. 2023/2006 o ze dne 22. prosince 2006 o správné výrobní praxi pro materiály a předměty určené pro styk s potravinami (Text s významem pro EHP)
- Nařízení Komise (ES) č. 1895/2005 ze dne 18. listopadu 2005 o omezení používání určitých epoxidových derivátů v materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami (Text s významem pro EHP)
- Směrnice 94/62/ES o obalech a obalových odpadech, naposledy pozměněná směrnicí 2005/20/ES (celková koncentrace těžkých kovů <100 ppm)
- Doporučení Spolkového úřadu pro hodnocení rizik (BfR) ohledně materiálů pro kontakt s potravinami
- Německé právní předpisy o potravinách a krmivech, zejména § 30 / 31 (LFGB) z 28. 05.2014

Shoda byla nalezena na základě:

- Průzkumů migrace podle článků 17 a 18 Nařízení komise (EU) č. 10/2011, příloha V, o plastových materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami (Text s významem pro EHP)
- Směrnice Rady 85/572/EHS, kterou se stanoví seznam simulantů používaných pro zkoušení migrace složek plastových materiálů a předmětů určených pro styk s potravinami
- Prohlášení dodavatelů
- Teoretické výpočty (scénáře) nejhorších případů

Vhodnost pro potraviny

Výše uvedené produkty mohou být bezpečně použity při přípravě a ošetřování potravin a mohou být po krátkou dobu v přímém kontaktu s potravinami. Nejsou žádná omezení týkající se maximální nebo minimální teploty okolí

Potraviny, které by **neměly** přijít do styku s tímto produktem:

Žádné	

Toto prohlášení bude znovu vydáno bez další žádosti, pokud významné změny ve výrobě způsobí změny v migraci nebo pokud budou k dispozici nové vědecké důkazy. Nové publikace příslušných zákonů jsou pečlivě sledovány. Významné změny zákonů a norem, které se týkají výroby a používání produktu, budou včas poskytovány.

V Brně dne 3. 1. 2022