

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobek: HD-PE LITEN MB 73

Prohlašujeme, že výše uvedený typ splňuje požadavky na výrobky určené pro styk s potravinami podle následujících předpisů:

Česká republika:

Zákon č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
vyhláška MZ ČR č. 38/2001 Sb., ve znění vyhlášek č. 186/2003 Sb., 207/2006 Sb., 551/2006 Sb., 271/2008 Sb., 386/2008 Sb.,
127/2009 Sb. a 111/2011 Sb.

Slovensko:

Zákon č. 152/1995 Z.z., ve znění neskorších predpisov,
výnos MP SR a MZ SR č. 1799/2003-100, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu Slovenskej republiky upravujúca materiály
a predmety určené na styk s potravinami (druhá časť, piata hlava), ve znění výnosov č. 14911/2004-OAP, 28576/2004-SL,
13760/2006-SL, 08704/2007-OL, 06913/2008-OL, 05761/2009-OL a 01887-OL-2011.

EU:

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004,
nařízení Komise (ES) č. 1895/2005, 2023/2006,
nařízení Komise (EU) č. 10/2011 ve znění pozdějších předpisů – nařízení Komise (EU) č. 1282/2011, 1183/2012, 202/2014,
865/2014, 2015/174, 2016/1416, 2017/752, 2018/79, 2018/213, 2018/831, 2019/37, 2019/988, 2019/1338, 2020/1245 a prováděcího
nařízení Komise (EU) č. 321/2011.

Při zkušebních migračních testech tohoto produktu provedených na tenké destičce za podmínek OM5 (100 °C / 2 hod, migrační
poměr 100 cm² / 100 ml) v potravinových simulantech A, B a D2 a SM testy v potravinových simulantech A, B a D2 (60 °C / 10 dní,
migrační poměr 60 cm² / 100 ml) nebyly limity OML a SML překročeny.

Zpracovateli produktu se důrazně doporučuje provést vlastní simulační testy s konkrétními parametry (migr. poměr, čas, teplotní
podmínky, druh potravin) nebo provést test migrace za skutečných podmínek použití, aby ověřil shodu svých vlastních výrobků.

Záměrně přidané látky s omezením/specifikací:

Ref. č. 68320, CAS 2082-79-3 se SML,

Ref. č. 89040, CAS 557-05-1 (Zn sůl), vyjádřeno jako Zn se SML

Záměrně přidané látky s dvojným použitím (Potravinářské přídatné/aromatizující látky): žádné

Na základě složení, chemických reakcí a uzavřeného výrobního procesu si nejsme vědomi přítomnosti jakýchkoli neúmyslně
přidaných látek (NIAS) v našem produktu, které by mohly být následně přeneseny do potravin v množství, jež by případně mohlo
vyvolat obavy o lidské zdraví.

Sledovatelnost produktu je zaručena podle článku 17 nařízení (ES) č. 1935/2004 vydáním osvědčení o inspekci pro dodávaný
produkt podle normy EN 10204 cl. 3.1. V případě dodávky baleného produktu je umístěn na každé balení individuální kód.

USA:

FDA, CFR, Title 21 (4/2021) 177.1520 (a)(2)(i), (b) and (c)2.1a Olefin polymers.

Ing. Eva Budská
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.,
Jednotka EKO, CZ-43670 Litvínov
E-mail: eva.budska@orlenunipetrol.cz
2022-02-25

Vyloučení odpovědnosti:

Koneční uživatelé musí provést vlastní ověření, že jejich použití našeho výrobku je bezpečné, v souladu s legislativou a technicky vhodné v jejich
vlastních aplikacích. ORLEN Unipetrol RPA nepřijímá žádnou odpovědnost při použití našich produktů společně s jinými materiály. Informace
uvedené výše se vztahují výhradně na naše výrobky, které nebyly použity společně s materiály třetí strany.

