



77450	517	Miska (PP) kulatá průhledná Ø101mm 500ml [100 ks]	PP
77500	595	Víčko (PP) průhledné pro vaničku 186 x 133 mm [50 ks]	PP
77505	550	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 500ml [50 ks]	PP
77507	560	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 750ml [50 ks]	PP
77510	570	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 1000ml [50 ks]	PP
77512	572	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 1200ml [50 ks]	PP
77515	575	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 1500ml [50 ks]	PP
77520	580	Vanička (PP) hranatá průhledná 186 x 133 mm 2000ml [50 ks]	PP
PP095	10095	Vanička (PP) Quadroboxx průhledná 115 x 115 mm 500ml [50 ks]	PP
PP097	10097	Víčko (PP) průhledné pro vaničku Quadroboxx 115 x 115 mm [50 ks]	PP
PP330	330	Víčko (PP) průhledné pro dresinkovou misku Ø46mm [50 ks]	PP
PP331	331	Dresinková miska (PP) Microboxx průhledná Ø46mm 30ml [50 ks]	PP
PP501	125501	Miska (PP) hranatá průhledná 125ml + víčko [250 sad]	PP
PP505	250505	Miska (PP) hranatá průhledná 250ml + víčko [250 sad]	PP
PP507	500507	Miska (PP) hranatá průhledná 500ml + víčko [250 sad]	PP
PP511	125511	Miska (PP) kulatá průhledná 125ml + víčko [250 sad]	PP
PP515	250515	Miska (PP) kulatá průhledná 250ml + víčko [250 sad]	PP
PP517	500519	Miska (PP) kulatá průhledná 500ml + víčko [250 sad]	PP
PP591	591	Vanička (PP) hranatá 2dílná průhledná 186 x 133 mm 1000ml [50 ks]	PP
PP596	596	Víčko (PP) průhledné pro vaničku 186 x 133 mm [50 ks]	PP
PP802	802	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 250ml [50 ks]	PP
PP803	803	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 375ml [50 ks]	PP
PP805	805	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 500ml [50 ks]	PP
PP807	807	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 750ml [50 ks]	PP
PP810	810	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 1000ml [50 ks]	PP
PP814	814	Menu mísa (PP) s víčkem nedělená osmiboká průhledná [25 ks]	PP
PP815	815	Miska (PP) s víčkem osmiboká průhledná 1500ml [25 ks]	PP
PP816	816	Menu mísa (PP) s víčkem 2dílná osmiboká průhledná [25 ks]	PP
PP817	817	Menu mísa (PP) s víčkem 3dílná osmiboká průhledná [25 ks]	PP
PP820	820	Salátová miska (PP) s víčkem na dresink misku průhledná 1600ml [25 ks]	PP
PP821	821	Salátová miska (PP) s vypouklým víčkem průhledná 1700ml [25 ks]	PP
PP822	822	Salátová miska (PP) s víčkem na dresink misku průhledná 2100ml [25 ks]	PP
PP823	823	Salátová miska (PP) s vypouklým víčkem průhledná 2200ml [25 ks]	PP
PP824	824	Miska (PP) Ripboxx Tiny s víčkem průhledná 125ml [50 ks]	PP
PP825	825	Miska (PP) Ripboxx Tiny s víčkem průhledná 200ml [50 ks]	PP
PP826	826	Miska (PP) Ripboxx Tiny s víčkem průhledná 250ml [50 ks]	PP

PP827	827	Miska (PP) Ripboxx Tiny s víčkem průhledná 375ml [50 ks]	PP
PP828	828	Miska (PP) Ripboxx Tiny s víčkem průhledná 500ml [50 ks]	PP
PX315	10315	Dresinková miska (PP) Dressingboxx průhledná 50ml + víčko [500 sad]	PP
PX318	10318	Dresinková miska (PP) Dressingboxx průhledná 80ml + víčko [500 sad]	PP
PX320	10320	Dresinková miska (PP) Dressingboxx průhledná 100ml + víčko [500 sad]	PP
PX325	10325	Dresinková miska (PP) Dressingboxx průhledná 125ml + víčko [500 sad]	PP
PX331	10331	Dresinková miska (PP) Microboxx průhledná 30ml + víčko [500 sad]	PP

Limity celkové a specifické migrace nepřekračují zákonné limity při použití, jak je uvedeno níže.

Materiály a látky, na které jsou dle Nařízení Komise (EU) č. 10/2011 zavedena omezení nebo specifikace:

Ref. č.	CAS číslo	Název látky	Limit specifické migrace (SML)
66360	85209-91-2	Natrium-[2,2-methylenbis (4,6-di-terc-butylfenyl)]-fosfát	5 ppm
39815	182121-12-6	9,9-bis(methoxymethyl)fluoren	0,05 ppm
-	-	Hliník	1 ppm
-	-	Lithium	0,6 ppm

Ve výrobcích nejsou použity funkční bariéry.

Dual-Use-Aditiva použita ve výrobcích:

Název látky	E číslo
Vápenaté soli mastných kyselin	E470a
Glycerol Monostearát	E471

Co je nám známo, tak můžeme potvrdit, že naše produkty neobsahují žádné NIAS, které by přesahovaly povolené hodnoty.

Výrobky uvedené výše neobsahují Bisfenol A.

Specifikace týkající se použití nebo omezení:

Druhy potravin, které mohou přijít do styku s materiálem:

Vodné, kyselé, alkoholické a tučné potraviny.

Omezení:

Teplotní rozsah použití je 4 °C – 100 °C, zahrnující zahřátí na 70 °C po dobu až 2 hodin nebo 100 °C po dobu 15 minut, které není následované dlouhodobým skladováním při pokojové teplotě nebo v chladničce

Vzhledem k tomu, že mikrovlnné trouby nemají kontrolu teploty, tak nemůžeme zaručit bezproblémové použití.

Limity celkové a specifické migrace nebudou překročeny za těchto podmínek:

Druh potravin	Testovaný simulant	Testovací podmínky: čas a teplota kontaktu
Water	Voda	240 h při 40 ± 2 °C
Vodné + kyselé	3% kyselina octová	240 h při 40 ± 2 °C
Alkoholické + tučné	95% ethanol	240 h při 40 ± 2 °C
Tučné	Izooktan	48 h při 20 ± 2 °C

Testování organoleptických vlastností neukázalo žádné zřetelné změny vůní a chutí.

Poměr plochy předmětu ve styku s potravinou k objemu potravinového simulantu: 11 dm<sup>2</sup>/l.

Toto prohlášení je platné pro námi dodané výrobky uvedené výše. Výrobky jsou v souladu s ustanoveními výše uvedených směrnic a nařízení pro styk s potravinami.

Totožnost a adresa výrobce (dodavatele) není zveřejněna z důvodu obchodního tajemství.

Platnost prohlášení: do odvolání nebo nového vystavení

Náchod, 12.08.2025



Ing. Ondřej Mrkos