

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Beskrivelse	Materiale	Varenummer
Låg	RPET (100 %)	188062

Duni erklærer, at produktet er i overensstemmelse med følgende standarder:

- Forordning (EF) nr. 1935/2004 (rammeforordningen)
- Forordning (EF) nr. 2023/2006 (GMP)
- Forordning (EF) nr. 10/2011 med ændringer (plastforordningen)
- Forordning (EF) nr. 282/2008 (genanvendt plast)¹

Summen af migration (1)

I henhold til ovennævnte forordninger overstiger summen af migrationen ikke 10 mg/dm² eller 60 mg/kg.

Specifik migration (2)

Dette produkt indeholder monomerer eller additiver, som er omfattet af restriktioner i henhold til forordning (EF) nr. 10/2011 om plastmaterialer med senere ændringer. En specifik migrationstest dokumenterer, at disse er inden for grænserne. For flere oplysninger om monomerer eller additiver, kontakt venligst Duni AB.

Anvendelsesområde

På baggrund af de ovenfor anførte migrationstest og overensstemmelseserklæringen, som Duni er i besiddelse af, kan produkterne anvendes sikkert til alle typer fødevarer, der serveres kolde og varme. Produkterne kan anvendes til opbevaring og kan modstå temperaturer op til 2 timer ved 70°C.

¹ De råmaterialer, som er anvendt til at fremstille 100 % genindvundet genbrugs (PCR) PET, er produceret et sted, som har ansøgt om at opnå godkendelse af genanvendelsesprocessen som beskrevet i Forordning (EF) nr. 282/2008. Den Europæiske Fødesikkerhedsautoritet (EFSA) har afgivet en **Positiv Videnskabelig Udtalelse** om processen: *“Derfor vurderede panelet, at genindvundet PET opnået ved denne proces beregnet til fremstilling af materialer og produkter, der kommer i kontakt med alle typer fødevarer ved længere tids opbevaring ved stuetemperatur, med eller uden påfyldning af fødevarer, der serveres varme, ikke anses for at udgøre et sikkerhedshensyn”.*



Testforhold

Migrationstest på produktmaterialet foretaget af et uafhængigt laboratorium viste, at summen af migrationen (1) og den specifikke migration (2) under følgende testforhold faldt under de respektive grænser i henhold til forordning (EF) nr. 10/2011.

Summen af migration

<i>10 % ethanol</i>	<i>4 timer ved rreflukstemperatur, total immersion</i>
<i>3 % eddikesyre</i>	<i>4 timer ved reflukstemperatur, total immersion</i>
<i>Olivenolie</i>	<i>2 timer ved 175 °C, total immersion</i>

Specifik migration

<i>10 % ethanol</i>	<i>2 timer ved rreflukstemperatur, total immersion</i>
<i>3 % eddikesyre</i>	<i>2 timer ved reflukstemperatur, total immersion</i>
<i>Olivenolie</i>	<i>0,5 timer ved 200°C, total immersion</i>

Specifik migration af metaller

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>4 timer ved reflukstemperatur, total immersion</i>
-----------------------	---

Specifik migration af PAA

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>4 timer ved 100 °C</i>
-----------------------	---------------------------

Et overfalde-til-volumen forhold på 10-12 dm²/kg anvendes til at fastlå materialets overensstemmelse.

Der forekommer ingen stoffer med dobbelt anvendelsesformål i produktet.

I henhold til den dokumentation, vi er i besiddelse af, er primære aromatiske aminer under 10 ppb.

Det meddeles herved, at Duni AB ikke tilsætter noget i produktet.

Denne overensstemmelseserklæring er baseret på:

- Dokumentation fra leverandører
- Overordnet migrationstest
- Specifik migrationstest
- EFSA's Scientific Opinion

Dette dokument er fremlagt elektronisk og er derfor gyldigt uden underskrift.