



OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Beskrivelse	Materiale	Varenummer
Bakker	PP	

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

- Kommissionens forordning (EF) nr. 10/2011 med ændringer
- Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1935/2004
- Kommissionens forordning (EF) nr. 2023/2006

Summen af migration (1)

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

Specifik migration (2)

Dette produkt indeholder monomerer eller additiver i medfør af de anførte 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 kan produkterne anvendes sikkert til alle typer fødevarer, der serveres kolde eller varme. Produkterne kan anvendes til opvarmning i mikrobølgeovn.

Temp (tid): +120°C (1 time), +70°C(4 timer), +40°C (10 dage), -20°C (ubegrænset)



Testforhold

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

Summen af migration

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
<i>10% ethanol</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
<i>Olivenolie</i>	<i>1 time ved 121°C</i>

Specifik migration

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
<i>10% ethanol</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
<i>95% ethanol</i>	<i>4 timer ved 60°C</i>
<i>Isooktane</i>	<i>2 timer ved 60°C</i>
<i>MPPO</i>	<i>1 time ved 121°C</i>

Specifik migration på metaller

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
-----------------------	--------------------------------------

Specifik migration på PAA

<i>3 % eddikesyre</i>	<i>2 timer ved reflux temperatur</i>
-----------------------	--------------------------------------

Forholdet mellem fødevarekontakt og volumen er 5-10 dm²/kg

Der forekommer ingen stoffer med dobbelt anvendelsesformål i produktet.

Produktet indeholder ingen funktionsmæssige barrierer.

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

Denne overensstemmelseserklæring er baseret på:

- Dokumentation fra leverandører
- Global migrationstest
- Specifik migration

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