

## FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Beskrivning	Material	Artikelnummer
Tråg	PP	758516

Duni garanterar att den här artikeln uppfyller kraven i:

- Artiklarna 3, 11.5, 15 och 17 i förordning (EG) nr 1935/2004. (Ramförordningen)
- EU-förordning 2023/2006/EC (GMP)
- EU-förordning 10/2011/EC med ändringar (Plastförordningen)

### Total migration (1)

Enligt ovan nämnda förordningar överstiger den totala migrationen inte 10 mg/dm<sup>2</sup> eller 60 mg/kg.

### Specifik migration (2)

Denna artikel innehåller monomerer eller tillsatser som omfattas av restriktioner enligt plastförordningen 10/2011 och dess ändringar. Ett specifikt migrationstest visar att dessa ligger inom gränsvärdena. Om ytterligare information om monomerer eller tillsatser önskas, vänligen kontakta Duni AB.

### Användningsområde

Baserat på migrationstester och överensstämmelseförsäkran i Dunis ägo kan artiklarna användas med alla typer av livsmedel under följande förhållande:

Temp (Tid): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10 dagar), -20°C (obegränsat)

Trågen kan användas i mikrovågsugn.

**Testförhållanden:**

Migrationstest på materialet, utfört av oberoende institut, visar att under följande testförhållanden faller den totala migrationen (1) och den specifika migrationen (2) under de gränsvärden som anges i förordning 10/2011.

**Total migration**

10 % etanol	2 timmar återloppskokning
3 % ättiksyra	2 timmar återloppskokning
Olivolja	1 timme 121°C

**Specifik migration**

10 % etanol	2 timmar återloppskokning
3 % ättiksyra	2 timmar återloppskokning
95 % etanol	4 timmar vid 60°C
Isooktan	2 timmar vid 60°C
MPPO	1 timme vid 121°C

**Specifik migration av metaller**

3 % ättiksyra	2 timmar återloppskokning
---------------	---------------------------

**Specifik migration av PAA**

3 % ättiksyra	2 timmar vid 100°C
---------------	--------------------

Förhållandet mellan matkontaktytan och volymen är 6 dm<sup>2</sup>/kg.

Inga ämnen med dubbla användningsområden finns i produkten.

Observera att Duni AB inte tillsätter något till produkten.

Denna försäkran om överensstämmelse baserar sig på:

- Dokumentation från leverantörer
- Totala migrationstester
- Specifika migrationstest

Detta dokument har utfärdats elektroniskt och är därför giltigt utan underskrift.