



FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Beskrivning	Material	Artikelnummer
Pappersbox	Kartong/PE	183889

Duni garanterar att den här artikeln uppfyller kraven i:

- EU-förordning 10/2011/EG med ändringar
- EU-förordning 1935/2004/EG
- EU-förordning 2023/2006/EG
- BfR XXXVI

Total migration (1)

Enligt ovan nämnda förordningar bör den allmänna migrationen inte överskrida 10 mg/dm² eller 60 mg/kg.

Specifik migration (2)

Såvitt Duni AB känner till, innehåller produkten inte några monomer eller tillsatser med begränsningar i förordning 10/2011/EG.

Användningsområde

Baserat på migrationstester och försäkran om överensstämmelse i Dunis ägo kan artiklarna användas på ett säkert sätt med alla slags livsmedel som serveras kalla och varma. Artiklarna kan användas för varmfyllning¹, förvaring och temperaturer vid 70 °C i upp till 2 timmar.

Lådorna har utvärderats vid höga temperaturer (se testförhållanden) för användning i mikrovågsugn. Olika mikrovågsugnar har olika effektivitet och kan påverka materialet på olika sätt.

¹ Definition från KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2016/1416: *varmfyllning*: fyllning av någon produkt med ett livsmedel vars temperatur vid fyllningstillfället är högst 100 °C, varefter livsmedlet svalnar till 50 °C eller mindre inom 60 minuter, eller till 30 °C eller mindre inom 150 minuter.”



Testförhållanden:

Migrationstester på artikelns material vilka har utförts av ett oberoende institut visade att den allmänna migrationen (se 1.) under följande testförhållanden låg tydligt under respektive gränsvärden enligt förordning 10/2011.

Total migration

<i>3 % ättiksyra</i>	<i>2 timmar vid 70°C och 2 timmar vid 100°C</i>
<i>10 % etanol</i>	<i>2 timmar vid 70°C och 2 timmar vid 100°C</i>
<i>95 % etanol</i>	<i>2 timmar vid 60°C</i>
<i>Isooktan</i>	<i>0,5 timme vid 40°C och 2 timmar vid 60°C</i>
<i>MPPO (10 ppb screening)</i>	<i>2 timmar vid 100°C</i>

Förhållandet mellan livsmedlets kontaktyta och den använda volymen är
6 dm²/kg

Inga ämnen med dubbla användningsområden finns i produkten.

Produkten innehåller ingen funktionell barriär.

Enligt dokumentet i vår ägo ligger de primära aromatiska aminerna under
10 ppb.

Observera att Duni AB inte tillsätter något till produkten.

Denna försäkran om överensstämmelse baserar sig på:

- Dokumentation från leverantörer
- Globala migrationstester

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