

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Beskrivning	Material	Artikelnummer
<i>Universalfilm (Multi)</i>	<i>PET/Nylon/PE</i>	166100

Duni garanterar att den här artikeln uppfyller kraven i:

- EU-förordning 1935/2004/EC (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/dm² 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 för långvarig förvaring vid rumstemperatur och upp till 180° C i 30 minuter.

Produkten 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:

3 % ättiksyra 4 timmar vid 100°C
Vegetabilisk olja 2 timmar vid 175°C } OM6*
**motsvarar standardtestförhållande i 10/2011*

Specifik migration av metaller

3 % ättiksyra 4 timmar vid 100°C

Förhållandet mellan matkontaktytan och volymen är 6 dm²/kg.

Ämnen med dubbla användningsområden finns i produkten:

CAS No	Substans
128-37-0	Butylhydroxitoluen BHT (E321)
7665-38-2	Fosforsyra (E338)

Enligt dokumentation i Dunis ägo ligger de primära aromatiska aminerna (PAA) under 10 ppb.

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.