

DECLARATION OF COMPLIANCE

Beskrivning	Material	Artikelnummer
Förseglingsfilm	PET	162804

Duni garanterar att den här artikeln uppfyller kraven i:

Kommissionens förordning (EG) nr 10/2011 och ändringar till denna
Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1935/2004
Kommissionens förordning (EG) nr 2023/2006

Duni AB känner till innehållet i kommissionens nya förordning (EU) nr 10/2011 av den 14 januari 2011 om material och produkter av plast som är avsedda att komma i kontakt med livsmedel. Duni AB arbetar med berörda leverantörer för att uppfylla kraven i förordning 10/2011 inom de angivna datumen för övergångsbestämmelser.

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

2. Den här artikeln innehåller monomerer eller tillsatser enligt restriktionerna i plastförordningen 10/2011 och dess ändringar. Ett specifikt migrationstest visar att dessa ligger inom gränsvärdena. Kontakta Duni AB för mer information om monomerer eller tillsatser.

Migrationstester på artikelns material vilka utförts av ett oberoende institut visade att under följande testförhållanden låg den allmänna migrationen (se punkt 1) och den specifika migrationen (se punkt 2; SML) tydligt under respektive gränsvärden enligt förordning 10/2011.

Baserat på migrationstester och försäkran om överensstämmelse kan artiklarna användas på ett säkert sätt med alla slags livsmedel förutom 100 % fett eller livsmedel inlagda i olja.

Vid migrationsprov och försäkran om överensstämmelse kan filmen användas för alla typer av livsmedel vid långtidsförvaring vid 40° C, 60 minuter vid 100° C, 30 minuter vid 210° C.



Testförhållanden:

Total migration OM6:*

3 % ättiksyra 4 timmar vid 100°C

10 % etanol 6 timmar vid 60 °C

Vegetabilisk olja 2 timmar vid 200°C

95 % etanol 6 timmar vid 60 °C

**motsvarar standardtestförhållanden i 10/2011*

Specifik migration:

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
10043-35-3	Borsyra (E284)
7665-38-2	Fosforsyra ((E338)
128-37-0	Butylhydroxitoluen (E321)
1338-43-8	Sorbitanmonooleat (E494)

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

Observera att Duni AB inte tillsätter något till produkten.

Rekommenderade lagringsförhållanden: 15° C-25° C (55° F-77° F) under torra förhållanden, inte i direkt solljus. Maximal lagringstid 6 månader, om den förvaras som rekommenderat.

Denna försäkran om överensstämmelse baserar sig på:

- Dokument från leverantören
- Total migration

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