



## Overensstemmelseserklæring

Dato: 12. marts, 2021

**Vare:** 300 ml glas af 100% genbrugsplast (RPET)

**Råmaterialer:** RPET

**Plant2Plast produktkode:** 300PET-F

**Egnet til:** Alle typer fødevarer



**Anvendelsestemperatur:** 0 til +100 °C

Egnet anvendelsebrug ved kontakt med fødevarer	Ja	Nej	Tid
Almindelig ovn		x	
Mikrobølgeovn		x	
Varmeskab		x	
Stuetemperatur	x		
Køleskab	x		
Brug ved +40 °C	x		10 dage
Hot fill ved +100°C	x		15 minutter
Hot fill ved +70°C	x		2 timer
Fryser		x	

<b>Begrænsninger:</b>	Se egnet anvendelsesbrug og temperatur. (Vi anbefaler, at der foretages egen kvalitetstest i forbindelse med ønsket anvendelse.)
-----------------------	---

Overensstemmelseserklæringer:	
EU 1935/2004:	Varene lever op til EU forordning 1935/2004 om materialer og artikler beregnet til fødevarekontakt.
EU 2023/2006:	Produktionen opfylder EU forordning 2023/2006.

EU 10/2011:	Varene lever op til EU forordning 10/2011 om plastmaterialer og genstande beregnet til fødevarekontakt.
EU 282/2008:	Materialer og genstande af genvundet plast lever op til forordningen 282/2008. Materialer og genstande af genvundet plast bestemt til kontakt med fødevarer og om ændring af forordning (EF) nr. 2023/2006.
EU 2018/213:	Varene lever op til EU forordningen 2018/213 om anvendelsen af bisphenol A i lakker og overfladebehandlingsmidler bestemt til kontakt med fødevarer og om ændring af forordning (EU) nr. 10/2011 for så vidt angår anvendelsen af dette stof i plastmaterialer i kontakt med fødevarer.

<b>Migrationstest (10/2011/EU):</b>	Der er udført migrationstest iht. gældende lovgivning. Produktet overstiger ikke 60 mg/kg eller 10 mg/dm <sup>2</sup> .
-------------------------------------	---

<b>Specifik migrationstest:</b>	Der er udført specifik migrationstest(s). Produktet overholder den specifikke migrationsgrænse.
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +40 °C i 10 dage
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +70 °C i 2 timer
	distilled water (destilleret vand) ved +70 °C i 2 timer
	10% ethanol acid (ethanol) ved +40 °C i 10 dage

<b>Overfladeareal og volume:</b>	Produktet er migrationstestet i henhold til nedenstående simulanter, tid og temperatur. Under disse testbetingelser overstiger den samlede migration ikke 10 mg / dm <sup>2</sup> eller 60 mg / kg.
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +40 °C i 10 dage
	95% ethanol acid (ethanol) ved +40 °C i 10 dage
	iso-octane (isooktan) ved +40 °C i 10 dage
	10% ethanol acid (ethanol) ved +40 °C i 10 dage

<b>Dual use additiver:</b>	Produktet indeholder ikke dual use additiver.
----------------------------	---

<b>Tungmetaller:</b>	Produktet indeholder ikke tungmetaller, der overstiger de angivne grænser i EU 10/2011 - Bilag 2 og/eller Direktiv 94/62/EC.
----------------------	--

<b>Sporbarhed:</b>	Varene er mærkede således at en effektiv sporing og tilbagekaldelse er mulig.
--------------------	---

<b>Dato og underskrift:</b>	12. marts 2021  (Rasmus Brandt Hansen)
-----------------------------	---

