



## Overensstemmelseserklæring

Dato: 25. februar, 2022

Vare: 100% bioske, naturfarvet (mat)

Råmaterialer: cPLA

Coating: Uncoated

Plant2Plast produktkode: CPLASN

Egnet til: Alle typer fødevarer



Anvendelsestemperatur: 6 til +100 °C

Egnet anvendelsebrug ved kontakt med fødevarer	Ja	Nej	Evt. tidsbegrænsning
Almindelig ovn		x	
Mikrobølgeovn		x	
Varmeskab		x	
Stuetemperatur	x		29 dage
Køleskab		x	
Hot fill ved +100°C (som ikke efterfølges af langtidsopbevaring* ved stuetemperatur eller i kølerum)	x		15 minutter
Hot fill ved +70°C (som ikke efterfølges af langtidsopbevaring* ved stuetemperatur eller i kølerum)	x		2 timer
Fryser		x	

\*Langtidsopbevaring er 30 dage eller mere.

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

**Overensstemmelseserklæringer:**


EU 1935/2004:	Varerne lever op til EU forordning 1935/2004 om materialer og artikler beregnet til fødevarekontakt.
EU 2023/2006:	Produktionen opfylder EU forordning 2023/2006 om god fremstillingsmæssig praksis.
EU 10/2011:	Varerne lever op til EU forordning 10/2011 om plastmaterialer og genstande beregnet til fødevarekontakt.

<b>Specifik migrationstest:</b> (EU 10/2011)	Der er udført specifik migrationstest(s). Produktet overholder den specifikke migrationsgrænse.
	tungmetaller (EN 13130): 3% acetic acid (eddikesyre) ved +70 °C i 2 timer

<b>Total migrationstest:</b> (EU 10/2011)	Der er udført migrationstest iht. gældende lovgivning. Produktet overstiger ikke 60 mg/kg eller 10 mg/dm <sup>2</sup>
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +70 °C i 2 timer
	10% ethanol (ethanol) ved +70 °C i 2 timer
	vegetabilsk olie ved +70 °C i 2 timer

<b>Tungmetaller:</b>	Koncentrationerne af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom overskrider ikke de i Direktiv 94/62/EC anførte grænseværdier.
----------------------	--

<b>Sporbarhed:</b>	Varerne er mærket således, at en effektiv sporing og tilbagekaldelse er mulig.
--------------------	---

<b>Dato og underskrift:</b>	25. februar 2022  Rasmus Brandt Hansen
-----------------------------	---