



Overensstemmelseserklæring

Dato: 22. februar, 2021

Vare: 100% Bioske, kraft-farvet (mat)

Råmaterialer: CPLA

Plant2Plast produktkode: CPLASK

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 +70 °C	x		2 timer
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	

Begrænsninger:	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.
EU 10/2011:	Varene lever op til EU forordning 10/2011 om plastmaterialer og genstande beregnet til fødevarekontakt.
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.
Migrationstest (10/2011/EU):	Der er udført migrationstest iht. gældende lovgivning. Produktet overstiger ikke 60 mg/kg eller 10 mg/dm ² .
Specifik migrationstest:	Der er udført specifik migrationstest(s). Produktet overholder den specifikke migrationsgrænse.
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +70 °C i 1 time
Overfladeareal og volume:	Produktet er migrationstestet i henhold til nedenstående simulanter, tid og temperatur. Under disse testbetingelser overstiger den samlede migration ikke 10 mg / dm ² eller 60 mg / kg.
	3% acetic acid (eddikesyre) ved +70 °C i 2 timer
	vegetabilsk olie ved +70 °C i 2 timer
	10% ethanol acid (ethanol) ved +70 °C i 2 timer
Dual use additiver:	Produktet indeholder ikke dual use additiver.
Tungmetaller:	Produktet indeholder ikke tungmetaller, der overstiger de angivne grænser i EU 10/2011 - Bilag 2 og/eller Direktiv 94/62/EC.
Sporbarhed:	Varene er mærkede således at en effektiv sporing og tilbagekaldelse er mulig.
Dato og underskrift:	22. februar 2021  (Rasmus Brandt Hansen)