

## Overensstemmelseserklæring

Dato: 29. august 2023

Vare: Wave tallerken, 15 x 15 cm.

Råmaterialer: Bagasse

Coating: Uncoated

Plant2Plast produktkode: W15

Egnet til: Alle typer fødevarer



Anvendelsestemperatur: -25 til +220 °C

Egnet anvendelsebrug ved kontakt med fødevarer	Ja	Nej	Evt. tidsbegrænsning
Almindelig ovn ved +220 °C	x		30 minutter
Mikrobølgeovn	x		
Varmeskab		x	
Stuetemperatur	x		
Køleskab	x		
Brug ved max +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.)
-----------------------	---

<b>Overensstemmelseserklæringer:</b>	
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 om god fremstillingsmæssig praksis.
EU 10/2011:	Varene lever op til EU forordning 10/2011 om plastmaterialer og genstande beregnet til fødevarekontakt.

<b>Specifik migrationstest:</b>	Ikke relevant.
---------------------------------	----------------

<b>Total migrationstest:</b>	Der er udført migrationstest iht. gældende lovgivning. Migrationen overstiger ikke 60 mg/kg eller 10 mg/dm <sup>2</sup> .
	poly(2,6-diphenyl-p-phenylenoxid) 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>Funktionel plast barriere:</b>	Der indgår ikke en funktionel barriere iht. BEK nr 681 af 25/05/2020
-----------------------------------	--

<b>PFAS/fluor</b>	Der er ikke tilsat per- og polyfluorerede alkylerede stoffer (PFAS) under behandling af materialet iht. BEK nr 681 af 25/05/2020
-------------------	--

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

<b>Dato og underskrift:</b>	29. august 2023	 Rasmus Brandt Hansen
-----------------------------	-----------------	---