



## Overensstemmelseserklæring

Dato: 26. maj 2023

**Vare:** Rektangulær madboks, 500 ml, bambus papir + PP-coated

**Råmaterialer:** Papir(bambus)

**Coating:** PP

**Plant2Plast produktkode:** BPRF500-CH

**Egnet til:** Alle typer fødevarer undtagen syreholdige fødevarer

**Anvendelsestemperatur:** 0 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  |     | 29 dage              |
| Hot fill ved +100°C<br>(som ikke efterfølges af langtidsopbevaring* ved stuetemperatur eller i kølerum) | x  |     | 15 minutter          |
| Hot fill ved +70°C<br>(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.<br>(Vi anbefaler, at der foretages egen kvalitetstest i forbindelse med ønsket anvendelse.) |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| <b>Overensstemmelseserklæringer:</b> |                                                                                                          |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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> | Produktets fødevarekontaktflader indeholder ikke stoffer med specifik migrationsgrænse. |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|

|                              |                                                                                                                           |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Total migrationstest:</b> | Der er udført migrationstest iht. gældende lovgivning. Migrationen overstiger ikke 60 mg/kg eller 10 mg/dm <sup>2</sup> . |
|                              | 10% ethanol ved +70 °C i 2 timer                                                                                          |
|                              | vegetabilsk olie ved +70 °C i 2 timer                                                                                     |

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

|                      |                                                                                                                                |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <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> | Coatingen fungerer som funktionel barriere iht. BEK nr 681 af 25/05/2020 |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|

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

|                             |              |                                                                                                               |
|-----------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dato og underskrift:</b> | 26. maj 2023 | <br>Rasmus Brandt Hansen |
|-----------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|