

## Datablad på 10212 Bøtte 1500 ml 195x195x161 mm

### Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

<b>Varenummer:</b>	10212
<b>Betegnelse:</b>	Bøtte 1500 ml 195x195x161 mm PP klar
<b>Materiale/materialekombination:</b> (lag for lag - nævnt udefra og indefter Afsluttende med lag nærmest fødevaren)	PP - Polypropylen

<b>Temperaturstabil i området:</b>	
<b>Min. temperatur (i °C):</b>	- 4 gr. C
<b>Max. temperatur (i °C):</b>	+ 90 gr. C

<b>Kontaktbetingelser:</b>	
<b>Kontaktfødevarer:</b>	Alle typer fødevarer
<b>Begrænsninger (må ikke anvendes til):</b>	
<b>Kontakttemperatur/tid:</b>	Op til 40 gr.C / Ingen tidsbegrænsning 40 - 70 gr.C / max 2 timer. 70 - 100 gr.C /max 30 minutter.

<b>Bemærkninger:</b>	Plasten kan blive blød ved høje temperaturer, men vil ved afkøling igen genvinde stabiliteten. Ligeledes kan plasten blive "skør" ved temperaturer under 0 gr.C, opmærksomhed ved nedfrysning tilrådes.
----------------------	---

<b>Andre relevante oplysninger om anvendelse:</b>	
<b>Egnet til fryseopbevaring:</b>	<b>Nej</b>
<b>Egnet til køl:</b>	<b>Ja</b>
<b>Egnet til opbevaring ved stuetemperatur:</b>	<b>Ja</b>
<b>Egnet til varmholdelse (&gt;65°C):</b>	<b>Nej</b>
<b>Egnet til "Hot fill" (70-100°C/max 15 min.):</b>	<b>Ja</b>
<b>Egnet til Konventionel ovn:</b>	<b>Nej</b>
<b>Egnet til mikrobølgeovn:</b>	<b>Nej</b>

<b>Lageropbevaring:</b>	Opbevares tørt og ikke for varmt.
-------------------------	-----------------------------------

<b>Yderligere kommentar:</b> Productionen er ISO9001 og BRC/IOP certificeret
---

## Datablad på 10212 Bøtte 1500 ml 195x195x161 mm

### Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Erklæring vedrørende fødevarekontakt

Produktet er i overensstemmelse med følgende lovgivning: EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF og for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF (tidligere EU Direktiv 2002/72/EF) samt den danske Bekendtgørelse 822 af den 26. juni 2013

#### Følgende tests er udført:

<b>Total migrationstest:</b>	<b>Ja</b> - Overholder migrationsgrænse 60mg/kg eller 10mg/dm <sup>2</sup>
<b>Specifik migrationstest:</b>	<b>Ja</b> - Overholder specifikke migrations grænser
<b>Migrationstest er udført med følgende Forhold mellem overfladeareal og volumen:</b>	
<b>Produktet indeholder stoffer med specifikke restriktioner:</b> For alle plast produkter gælder det, at alle monomerer og additiver er listet i EU Forordningen 10/2011/EC, Bilag 1 Hvis et eller flere stoffer er reguleret af specifikke restriktioner, er alle grænseværdier overholdt. Identiteten af denne/disse stof(fer) kan oplyses til relevante myndigheder efter særlig anmodning om dette og under opretholdelse af tavshedspligt.	<b>Ja</b>
<b>Produktet indeholder "Dual use" stoffer:</b> (Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)	<b>Ja</b>

#### For flerlagsprodukter:

**Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:** **Nej**

Produktet er i overensstemmelse med EU Direktivet 94/62/EF med senere ændringer.

**Produktet er klassificeret som emballage:** **Ja**

**Produktet overholder grænsen for tungmetaller:**  
(Totalkoncentrationen af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom) **Ja** Overholder 100 ppm på vægt/vægtbasis

#### Internationalt materiale genanvendelsessymbol:





Erklæringen er baseret på data og dokumentation modtaget fra leverandør og som på udskrifttidspunktet er anset for at være sande.

Databladet er vejledende og gældende for produktet ved brug under normale og forudseelige forhold i overensstemmelse med de nævnte kontakt-, temperatur- og tidsbegrænsninger.

Dette dokument er fremlagt elektronisk og er derfor gyldigt uden underskrift.