

## Datablad på 5661 Grillpose, m/alu, brun, 160/65x310 +20 mm

### Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Erklæring vedrørende fødevarekontakt

<b>Varenummer:</b>	5661
<b>Betegnelse:</b>	Grillpose m/alu, 160/65x310+20mm, brun
<b>Materiale/materialekombination:</b> (lag for lag - nævnt udefra og indefter Afsluttende med lag nærmest fødevarer)	Papir / PE / Aluminium

<b>Temperaturstabil i området:</b>	
<b>Min. temperatur (i °C):</b>	Ingen.
<b>Max. temperatur (i °C):</b>	Ingen.

<b>Kontaktbetingelser:</b>	
<b>Kontaktfødevarer:</b>	Alle typer fødevarer.
<b>Begrænsninger (må ikke anvendes til):</b>	-
<b>Kontakttemperatur/tid:</b>	Anvendes ofte som varme/termopose og tåler indhold med temperatur op til almindelig ovn-temperatur.

<b>Bemærkninger:</b>	Posen bør ikke genopvarmes i konventionel ovn, da papirdelen må påregnes at blive branket.
----------------------	--

<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 opvarmning i 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>	EK Certifikat 2228. I overensstemmelse med BfR XXXVI, CEPE Excl. List og EuPIA guideline on printing inks. Alu iht. DIN EN 602. Produktet er uden brug af ftalater. Produceret uden brug af polyfluorerede stoffer, i overensstemmelse med Miljø- og Fødevarestyrelsen anbefaling august 2015.

## Datablad på 5661 Grillpose, m/alu, hvid, 160/65x290 mm

### Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Erklæring vedrørende fødevarekontakt

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

<b>Følgende tests er udført:</b>	
<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 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>Nej</b>

<b>For flerlagsprodukter:</b>	
<b>Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:</b>	<b>Nej</b>

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

<b>Produktet er klassificeret som emballage:</b>	<b>Ja</b>
--	-----------

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

<b>Internationalt materiale genanvendelsessymbol:</b>	
---	--

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.