



**Datablad på 5613 Skålfiler 250/90**  
**Produkt bestemt til kontakt med fødevarer**  
 Erklæring vedrørende fødevarekontakt

<b>Varenummer:</b>	5613
<b>Betegnelse:</b>	Skålfiler 250/90 hvid
<b>Materiale/materialekombination:</b> (lag for lag - nævnt udefra og indefter Afsluttende med lag nærmest fødevaren)	Filterpapir bleget – bleget TCF (total chlorine free) bleget med Oxygen.

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

<b>Kontaktbetingelser:</b>	
<b>Kontaktfødevarer:</b>	Anvendes til filtrering af varme drikke, specielt velegnet til filtrering af kaffe
<b>Begrænsninger (må ikke anvendes til):</b>	
<b>Kontakttemperatur/tid:</b>	

<b>Bemærkninger:</b>	Filtret er svanemærket.
----------------------	-------------------------

<b>Andre relevante oplysninger om anvendelse:</b>	
<b>Egnet til fryseopbevaring:</b>	<b>Nej</b>
<b>Egnet til køl:</b>	<b>Nej</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 beskyttet mod frost og stærke lugte.
-------------------------	---

<b>Yderligere kommentar:</b>	I overensstemmelse med BfR recommentation XXXVI og XXXVI/I af 1. juni 2007.
------------------------------	---



**Datablad på 5613 Skålfiler 250/90**  
**Produkt bestemt til kontakt med fødevarer**  
 Erklæring vedrørende fødevarekontakt

Produktet er i overensstemmelse med følgende lovgivning pr. den 28-06-2012 EU Forordning 1935/2004/EF og EU Forordning 2023/2006/EF samt for plast produkter EU Direktiv 2002/72/EF (tidligere EU Direktiv 2002/72/EF) og den danske Bekendtgørelse 579 af den 1. juni 2011.


<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>Nej</b>
<b>Migrationstest er udført med følgende Forhold mellem overfladeareal og volumen:</b>	<b>Nej</b>
<b>Produktet indeholder stoffer med specifikke migrations grænser:</b>	<b>Nej</b>
<b>Produktet indeholder monomerer med restriktioner:</b>	<b>Nej</b>
<b>Produktet indeholder additiver med restriktioner:</b>	<b>Nej</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>Nej</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.