



Varenummer: 4583

Kaffebæger Pap Coffee-line Quality 10 cl Ø62x65  
mm Espresso bæger

Materialekombination: Tryk / Karton / PE

### Vejledning til korrekt brug

(Det anbefales altid, at der udføres egen kvalitetstest i forbindelse med ønsket anvendelse.)

#### **Kontaktfødevarer:**

Alle typer drikkevarer med et alkoholindhold under 6% vol

#### **Kontakttemperatur/tid:**

Min. - Max. +100 gr.C

	+5 gr.C	+25 gr.C	+65 gr.C	+70-100 gr.C	+200-350 gr.C
Frysning					
Køl					
Stue-temperatur		✓			
Varmholdelse					
Hot-fill*				✓	
Mikroovn					
Konventionel ovn					

\*Hot-fill definition: 70-100 gr.C/max 15 min. Afkøling til +50 gr.C/max 1 time eller afkøling til +30 gr.C/max 2,5 timer.

Op til 70 gr. C / max. 2 timer; 70-100 gr.C / 15 minutter

#### **Bemærkning:**

Ikke egnet til drikkevarer med et alkoholhold over 6% vol.

Bægret er et engangsdrikkebæger beregnet til varme drikkevarer som blandt andet kaffe og te. Anvendes bægret til kolde drikke vil der dannes kondens på ydersiden som kan gøre bægret blødt og ustabil.

#### **Yderligere oplysninger**

Opbevares tørt og ikke for varmt

Varenr: 4583



### Overensstemmelse

Produktet er i overensstemmelse med; EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF, den danske Bekendtgørelse 1248 af 30 okt 2018 samt for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF.

Papiret er fremstillet uden tilsætning af Polyfluorerede stoffer som PFOA, PFOS eller afledte forbindelser.

**Produktet er klassificeret som emballage:**

Produktet er klassificeret som emballage er i overensstemmelse med EU Direktivet 94/62/EF med senere ændringer, og overholder 100 ppm på vægt/vægtbasis (Totalkoncentrationen af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom)

Produktet er klassificeret som "artikel" iht. EU Forordning 1907/2006/EC (REACH), Kapitel 2, artikel 3, punkt 3 og indeholder ikke nogen SVHC stoffer i mængder over 0,01%.

### Testoplysninger

**Total migrationstest:**  Overholder migrationsgrænse 60mg/kg eller 10mg/dm2

**Ratio overfladeareal og volume:** 6

Produktet er migrationstestet i henhold til nedenstående; simulanter, tid og temperatur. Under disse testbetingelser overstiger den samlede migration ikke 10 mg / dm<sup>2</sup> eller 60 mg / kg.

Simulant B (Eddikesyre 3%) - 2 timer / 70 gr.C. Simulant D1 (50% Ethanol) - 2 timer / 70 gr.C.

**Produktet indeholder stoffer med specifikke restriktioner:** Ja  Nej

**Specifik migrationstest:**  Overholder specifikke migrations grænser

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 dette / disse stoffer kan oplyses til relevante myndigheder efter særlig anmodning om dette og under opretholdelse af tavshedspligt.

### Yderligere oplysninger

**Produktet indeholder "Dual use" stoffer:**   
(Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)

**Produktet indeholder en funktional plastbarriere:**

**Sporbarhed** Sporbarhedsmærkning er tilpasset det enkelte produkt, og sikrer at en hurtig og effektiv tilbagetrækning kan finde sted.

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 vejledende kontakt-, temperatur- og tidsbegrænsning.

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

Søren Holmbom  
Administrerende Direktør