



Varenummer: 69244-1 Kaffebæger pap 25 cl 8 oz Kiwi

Materialekombination: Pap med PE overfladebehandling og tryk

Vejledning til korrekt brug

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

Kontaktfødevarer:

Til alle typer fødevarer.

Kontakttemperatur/tid:

Min. ingen 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 | | | | | |

Op til + 100 gr.C / max 1 time.

Bemærkning:

-
-

Yderligere oplysninger

Opbevares tørt, ikke for varmt, undgå direkte sollys.

Varenr: 69244-1



Overensstemmelse

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

SGS test rapport SHATY1203192201. Sensorisk test iht. DIN 10955:1983(2004). Pap 100% virgin fiber.

Leverandør er ISO9001 og ISO14001 certificeret. Produceret uden brug af polyfluorerede stoffer.

Produktet er klassificeret som emballage:

Produktet 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:

Produktet er migrationstestet i henhold til nedenstående; simulanter, tid og temperatur. Under disse testbetingelser overstiger den samlede migration ikke 10 mg / dm² eller 60 mg / kg.

Simulant A (Vand) - 100 gr.C / 1 timer. Simulant B (Eddikesyre 3%) - 100 gr.C / 1 timer. Simulant D1 (50% Ethanol) - 100 gr.C / 1 timer. Issoktan - 60 gr.C / 1 time. 95% Ethanol - 60 gr.C / 3 timer.

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 funktionel 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 udskriftstidspunktet 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