



DECLARATION OF COMPLIANCE
FOOD CONTACT

Varenummer: 112025

Plastglas 75 cl Ø115x155 mm PP Klar

Materialekombination:

PP - Polypropylen

Vejledning til korrekt brug

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

Kontaktfødevarer:

Alle typer drikkevarer (vand, juice, sodavand og øl o.a.)

Kontakttemperatur/tid:

Min. - Max. 40 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 40gr.C / ingen tidsbegrænsning

Bemærkning:

-

Produktet er testet 10 dage ved 40gr.C, hvilket migrationsmæssigt giver mulighed for anvendelse af produktet op til 100gr.C i 15 minutter og op til 70gr.C i 2 timer. Det bør dog kvalitetsmæssigt testes for hver mulig anvendelse.

Yderligere oplysninger

Opbevaring 12 måneder - tørt og ikke for varmt

Varenr: 112025



Overensstemmelse

Produktet er i overensstemmelse med; EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF, den danske Bekendtgørelse 681 af 25. maj 2020 samt for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF.

Trykfarverne er lav migration farver og i overensstemmelse med EuPIAs vejledning om trykfarver til tryk på ikke kontakt siden af fødevarekontakt materialer og CEPE- EuPIA god fremstillingspraksis for produktion af trykfarver til fødevareemballager.

Producenten er certificeret i henhold til ISO 9001:2008

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 / dm² eller 60 mg / kg.

Simulant B (Eddikesyre 3%) - 10 dage/40 gr.C. Simulant C (20% Ethanol) - 10 dage/40 gr.C. Simulant D1 (50% Ethanol) - 10 dage/40 gr.C. Issoktan - 24 dage/40 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: Sodium, Potassium, Calcium salte fra fedtsyre indhold under 0,05wt%
(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.

Kim Pedersen

Administrerende Direktør