



OVERENSSTEMMELSESRKLÆRING
FØDEVAREKONTAKT

Varenummer: 110641 **Bakke firkantet 2 rum 227x178x43mm pap bionedbrydelig**

Materialekombination: Sukkerrørsfiber / PBAT laminering

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. + 160 gr.C

	+5 gr.C	+25 gr.C	+65 gr.C	+70-100 gr.C	+200-350 gr.C
Frysning	✓				
Køl	✓				
Stue-temperatur		✓			
Varm- holdelse		✓			
Hot-füll			✓		
Mikroovn				✓	
Konventionel ovn					✓

Op til +70 gr.C / max 2 timer. Op til 160 gr.C / max 30 min.

Bemærkning:

Ved brug i mikroovn, max + 110 gr.C

Yderligere oplysninger

Opbevares tørt og ikke i direkte sol.

Varenr: 110641



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.

Bionedbrydelige iht. EN13432:2000-12. Certifikat nr. 7P0456

Sukkerrør rulles og presses for at opnå siruppen. Fibrene formales til en fin pasta med tilsætning af vand og naturlige bindemidler, derefter presses de i forme og forsegles efterfølgende med PBAT folie. PBAT - polybutyrate er en bionedbrydelig copolymer.

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, 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 dm² / 1 kg

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) - 2 timer / 70 gr.C. Simulant D1 (50% Ethanol) - 2 timer / 60 gr.C. Simulant D2 (Olivienolie) - 2 timer / 70 gr.C. MPPO (Tenax) - 30 min / 160 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 sikre at en hurtig og effektiv tilbageberegning 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