

Overensstemmelseserklæring Fødevarekontakt



Varenummer: 120753

Film Catersource 29 cm x 300 m 8 my Hotfilm Cut Box med zipcutter PVC Champagne

Materialekombination:

PVC - Poly Vinyl Chlorid - Faktor 2

Vejledning til korrekt brug

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

Kontaktfødevarer:

Til et stort udvalg af fede fødevarer og alle andre fødevarer.

Kontakttemperatur/tid:

Min. - 30 gr.C **Max.** 100 gr. C / For fede fødevarer max 150 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-fill*			✓		
Mikroovn				✓	
Konventionel ovn					✓

Op til 40 gr. C / ingen begrænsning. 40 gr. C til 70 gr. C / 2 timer. 70 gr. C til 100 gr. C / max 15 minutter. (For fede fødevarer 150 gr.C / max 1 time)

Bemærkning:

ikke egnet til rene fedtstoffer, olier og fødevarer opbevaret i disse.

Ved optøning og genopvarmning i mikrobølgeovn undgå direkte kontakt med fødevarerne. I forbindelse med frysning anbefales det at udføre egen kvalitetstest.

Yderligere oplysninger

Opbevares tørt, ikke i direkte sollys, mellem 15-20 gr.C.

Varenr: 120753



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.

Testet for gennemtrængning iht:

Oxygen ISO15015-2; 23 gr.C / 0% RH – 6000 cm³/m² 24h.bar

CO₂ ISO15015-2; 23 gr.C / 0% RH – 41000 cm³/m² 24h.bar

Vand ISO2528; 23 gr.C / 75% RH – 180 g/m² 24h.bar

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: 6dm²/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 (10 % ethanol) - 10 dage / 40gr.C. Simulant B (Eddikesyre 3%) - 10 dage / 40gr.C. Simulant D2 (Olivenolie) - 10 dage / 40 gr. C + 1 time / 121 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: E472a, E500,
(Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)

Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:

Sporbarhed Sporbarhedsmærkning er tilpasset det enkelte produkt, og sikre 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 kontakt-, temperatur- og tidsbegrænsning.

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

Kim Pedersen

Administrerende Direktør