

Varenummer: 117147 Lukkefilm strækfilm 280 mm x 1500 m Koex-814
PVC 14 my faktor 3

Materialekombination: PVC - Poly Vinyl Chlorid 12my - Faktor 3

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 (f.eks. kød og ost) og alle andre fødevarer.

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					

*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 40 gr.C / ingen tidsbegrænsning.

Bemærkning:

Må ikke anvendes til rene eller vandholdige fedtstoffer, olier og fødevarer opbevaret i disse.

-

Yderligere oplysninger

Opbevares tørt ikke over 30 gr.C.

Varenr: 117147



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.

Testet for O2 iht. ASTM F2622, 23gr.C / 0% RH – 11000 cc/m2/24timer bar.
CO2 iht. ASTM F2476, 23gr.C / 0% RH - 87000 cc/m2/24timer bar.
Vand iht. ASTM F1249, 38gr.C / 90% RH – 1300 gr/m2/24 timer 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: 6 dm2/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) - 40 gr.C / 10 dage. Simulant B (Eddikesyre 3%) - 40 gr.C / 10 dage. Simulant C (10% Ethanol) - 40 gr.C / 10 dage. Simulant D2 (Olivenolie) - 40 gr.C / 10 dage.

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 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