



Varenummer: 113053

Håndskraber 10.2 cm plast grøn

Materialekombination:

PP - Polypropylen 97% / Masterbatch 2% / Foaming agent 1%

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. - 20 gr.C 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						
Hotfill *				✓		
Mikroovn						
Konventionel ovn						

Op til 40 gr. C / 30 dage, 40-70 gr.C / 2 timer, 70-100 gr.C / 15 minutter

Bemærkning:

Produktet er egnet til kontakt med fødevarer under de tiltænkte og forudsigelige anvendelsesbetingelser

Det er vigtigt at produktet rengøres, desinficeres og/eller steriliseres før/efter brug alt efter den påtænkte anvendelse. Anbefalet steriliseringstemperatur ved autoklave er 121 gr.C.

Yderligere oplysninger

Prøver af produktet fremstillet af samme plastmateriale, er blevet testet for samlet migration i overensstemmelse med de testbetingelser, der er specificeret i (EU) 10/2011 for gentagen anvendelse.

Opbevares tørt, ikke for varmt og undgå direkte sollys.

Varenr: 113053



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.

Alle råvarer i dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med FDA 21 CFR, del 170 til 199. Yderligere i overensstemmelse med FDA 21 CFR, del 174,175,176,177,178,181,182,184 eller 186.

Produktet er i overensstemmelse med UK forordningen 2019 No. 704: The Materials and Articles in Contact with Food (Amendment) (EU Exit)

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: 2,1 dm² / 100 ml

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) - OM2 - 10 dage / 40 gr.C. Simulant B (Eddikesyre 3%) - OM5 - 2 timer /100 gr.C. Simulant D2 (Olivenolie) - OM2 - 10 dage / 40 gr.C. Specifikke migrationsgrænser og andre restriktioner er dokumenteret gennem laboratorietest, beregning eller simulering. - .

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: Ved forespørgsel herom stiller vi relevante oplysninger om disse stoffer til rådighed,
(Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)

Produktet indeholder en funktional 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.

Kim Pedersen

Administrerende Direktør