

Datablad på 12898 Alubakke, 2050 ml, 337x106x80 mm

Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Erklæring vedrørende fødevarekontakt

Varenummer:	12898
Betegnelse:	Alubakke 2050 ml 337x106x80 mm
Materiale/materialekombination: (lag for lag - nævnt udefra og indefter afsluttende med lag nærmest fødevaren)	Aluminium blank/blank

Temperaturstabil i området:	
Min. temperatur (i °C):	-40 gr. C
Max. temperatur (i °C):	+350 gr. C

Kontaktbetingelser:	
Kontaktfødevarer:	Alle typer fødevarer dog ikke sure (pH<4,5) og salte fødevarer.
Begrænsninger (må ikke anvendes til):	-
Kontakttemperatur/tid:	Ingen tids- og temperatur begrænsninger indenfor min/max temperatur intervallet. Lagring dog afhængig af fødevarens sammensætning.

Bemærkninger:	Produktet er ikke egnet til sure (pH<4,5) og salte fødevarer. Anvendelse af produktet i mikrobølgeovn forudsætter at retningslinier for alu i mikrobølge-ovn følges.
----------------------	--

Andre relevante oplysninger om anvendelse	
Egnet til fryseopbevaring:	Ja
Egnet til køl:	Ja
Egnet til opbevaring ved stuetemperatur:	Ja
Egnet til varmholdelse (>65°C):	Ja
Egnet til "Hot fill" (70-100° C/max 15 min.):	Ja
Egnet til konventionel i ovn:	Ja
Egnet til mikrobølgeovn:	Ja

Lageropbevaring:	Opbevares mellem 5-25 gr. C og ved max 70% RH.
-------------------------	--

Aluminium råvaren er i overensstemmelse med EN 602:2004 øvrige hjælpematerialer er i overensstemmelse med FDA 21 CFR 178.3910 på overflade smøremidler. Produktet er fri for Phthalater, Dual-use additiver og BPA.

Datablad på 12898 Alubakke, 2050 ml, 337x106x80 mm

Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Erklæring vedrørende fødevarekontakt

Produktet er i overensstemmelse med; EU Forordning 1935/2004/EF og EU Forordning 2023/2006/EF, den danske Bekendtgørelse 822 af den 26. juni 2013 samt for plast produkter EU Direktiv 2002/72/EF.

Følgende tests er udført:	
Total migrationstest:	Ja – Overholder migrationsgrænse 60 mg/kg eller 10 mg/dm ² .
Specifik migrationstest:	Nej – Overholder specifikke migrationsgrænser.
For alle 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 denne/disse stof(fer) kan oplyses til relevante myndigheder efter særlig anmodning om dette og under opretholdelse af tavshedspligt.	
Ratio overfladeareal og volumen:	6
Produktet er migrationstestet i henhold gældende EU regler og vejledninger for materialetypen. Samlede overall migration overstiger ikke 10mg/dm ² eller 60mg/kg Simulant A (Vand) – 2h/100 gr. C efterfulgt af 10 dage/40 gr. C. 95% Ethanol – 4 timer/100 gr. C efterfulgt af 10 dage/40 gr. C. MPPO (Tenax) – 10 dage/40 gr. C.	
Produktet indeholder stoffer med specifikke restriktioner:	Nej
Produktet indeholder "Dual use" stoffer: (Additiver underlagt fødevarerrelateret restriktion)	Nej

For flerlagsprodukter:	
Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:	Nej

Produktet er i overensstemmelse med EU Direktivet 94/62/EF med senere ændringer.

Produktet er klassificeret som emballage:	Ja
Produktet er klassificeret som emballage er i overensstemmelse med EU Direktivet 94/62/EF med senere ændringer, og overholder 100ppm på vægt/vægtbasis (Totalkoncentration af bly, cadium, 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%.	

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