

Datablad

Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Overensstemmelseserklæring vedrørende fødevarekontakt



Varenummer:	7818
Betegnelse:	Alubakke rund Ø 127 mm 350 ml 350/04
Materiale/materialekombination: (lag for lag - nævnt udefra og indefter afsluttende med lag nærmest fødevareren)	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):	Produktet er ikke egnet til sure (pH<4,5) og salte fødevarer.
Kontakttemperatur/tid:	Ingen tids- og temperatur begrænsninger indenfor min/max temperatur intervallet. Lagring dog afhængig af fødevarens sammensætning
Bemærkninger:	Anvendelse af produktet i mikrobølgeovn forudsætter at retningslinier for alu i mikrobølgeovn følges.
Andre relevante oplysninger om anvendelse:	
Egnet til fryseopbevaring:	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til køl:	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til opbevaring ved stuetemperatur:	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til varmholdelse (>65°C/op til 3 timer):	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til "Hot fill" (70-100°C/max 15 min.):	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til mikrobølgeovn:	<input checked="" type="checkbox"/>
Egnet til opvarmning i ovn:	<input checked="" type="checkbox"/>
Lageropbevaring:	Opbevares mellem 5-25 gr.C og ved max. 70% RH

MultiLine A/S, Kirkebjergvej 17, DK-4180 Sorø / Alsvej 14, DK-8940 Randers SV
Tlf. +45 70 10 77 00 - www.multiline.dk

Varenr: 7818

Revisionsdato: 18-06-2012 Udskrifts dato: 18-06-2012



MILJØLEDELSESSYSTEM
DS/EN
ISO 14001

Udbuds positionsnr:

Datablad

Produkt bestemt til kontakt med fødevarer

Overensstemmelseserklæring vedrørende fødevarekontakt



Yderligere kommentar:

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.

Produktet er i overensstemmelse med følgende lovgivning: EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF samt for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF (tidligere EU Direktiv 2002/72/EF) og den danske Bekendtgørelse 579 af den 01. juni 2011.

Følgende tests er udført:

Total migrationstest: Overholder migrationsgrænse 60mg/kg eller 10mg/dm²

Specifik migrationstest: Overholder specifikke migrations grænser

Migrationstest er udført med følgende forhold mellem overfladeareal og volumen: 6

Produktet indeholder stoffer med specifikke migrations grænser: Ja Nej

Produktet indeholder monomerer med restriktioner:

Produktet indeholder additiver med restriktioner:

Produktet indeholder "Dual use" stoffer:
(Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)

For flerlagsprodukter:

Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:

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

Produktet er klassificeret som emballage:

Produktet overholder grænsen for tungmetaller: Overholder 100 ppm på vægt/vægtbasis
(Totalkoncentrationen af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom)

Internationalt materiale genanvendelsessymbol:

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.

MultiLine A/S, Kirkebjergvej 17, DK-4180 Sorø / Alsvej 14, DK-8940 Randers SV
Tlf. +45 70 10 77 00 - www.multiline.dk

Varenr: 7818

Revisionsdato: 18-06-2012 Udskrifts dato: 18-06-2012



MILJØLEDELSESSYSTEM
DS/EN
ISO 14001

Udbuds positionsnr: