



Varenummer: 17776

Handske Astroflex str S Varmebestandig Latex

Materialekombination: Latex, faktor 3

### Vejledning til korrekt brug

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

#### **Kontaktfødevarer:**

Til et udvalg af fede fødevarer (f.eks. kød og ost) og alle andre fødevarer.

#### **Kontakttemperatur/tid:**

Min. ingen                      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 / max 2 timer.

#### **Bemærkning:**

Ikke egnet til rene eller vandholdige fedtstoffer, olier og fødevarer opbevaret i disse.

Testet for kontakt med alkoholholdige fødevarer op til 50% vol.

#### **Yderligere oplysninger**

Opbevares tørt og ikke i direkte sollys.

Varenr: 17776



### Overensstemmelse

Produktet er i overensstemmelse med; EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF, den danske Bekendtgørelse 1248 af 30 okt 2018 samt for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF.

I overensstemmelse med EC direktiv 89/686/EC, EN420, EN388, EN374 AKL, EN407 samt FDA 21CFR. For yderligere oplysninger se teknisk datablad Astroflex.

**Produktet er klassificeret som emballage:**

Produktet 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/dm<sup>2</sup>

**Ratio overfladeareal og volume:**

Produktet er migrationstestet i henhold til nedenstående; simulanter, tid og temperatur. Under disse testbetingelser overstiger den samlede migration ikke 10 mg / dm<sup>2</sup> eller 60 mg / kg.

Simulant A (Vand) - 40 gr.C / 2 timer. Simulant B (Eddikesyre 3%) - 40 gr.C / 2 timer. Simulant C (10% Ethanol) - 40 gr.C / 2 timer. Issoktan - 20 gr.C / 30 min. 95% Ethanol - 40 gr.C / 2 timer.

**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 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 udskriftidspunktet 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**