



Besuchermantel

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (mm)	Umfang (mm)	Grösse
4198	Besuchermantel mit Klettverschluss	weiss	1100	1400	XXL

Material / Zusammensetzung

Polypropylen-Vlies, feste Qualität - luftdurchlässig, strapazierfähig - Klettverschluss, Stehkragen, elastische Armbündchen, Innentasche -extra gross und komfortabel - ideal für Lebensmittelindustrie, Krankenhaus

Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur
Relative Luftfeuchtigkeit: trocken
Lagerzeit: 10 Jahre
Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Produktbezogene Normen

Normen CAT 1
Normen CE PSA VO (EU) 2016-425
Normen CE MPG 93/42/EWG

Verwendungszweck

Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Kontakt kommen sollen:

- wässrige
- saure
- fettige
- alkoholhaltige

Anwendungen:
24h, 40°C



Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen:

- VERORDNUNG (EG) Nr. 1935/2004** über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- VERORDNUNG (EU) Nr. 10/2011** über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft:

Simulanz	Zeit	Temperatur
<input checked="" type="checkbox"/> A: Ethanol 10 Vol.-%	24h	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> B: Essigsäure 3 Gew.-%	24h	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> D1: Ethanol 50 Vol.-%	24h	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> Destilliertes wasser	24h	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> Ethanol 95 Vol.-%	24h	40°C
<input checked="" type="checkbox"/> Isooctan	5h	20°C

- Die Globalmigrationswerte liegen mit den getesteten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm²

Spezifische Migration


- Es werden gemäss den vorliegenden Informationen keine Substanzen mit einem spezifischen Migrationslimit eingesetzt.

Berechnungsgrundlage

- Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6 dm²/kg.

Reklamationen

Lieferungen, die von den aufgeführten Spezifikationen abweichen, werden zurückgenommen und nach Überprüfung ersetzt.

Erstellt durch: STOL Datum: 06.11.2020	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)		Version : 3 Ersetzt Version: 2
---	--	--	---