SPÉCIFICATION DES PRODUITS_01686/f DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



Bouteille PET

Description du produit

N° d'art.	Désignation	Couleur	Dimensions LxlxH (mm)	Filetage	Volume (ml)
N114	Bouteille classic	transparent	54X149	38mm 3Start	250
N115	Bouteille classic	transparent	57.6X163.5	38mm 3Start	330
N116	Bouteille classic	transparent	65.0X193.5	38mm 3Start	500
N117	Bouteille classic	transparent	81.0x245.8	38mm 3Start	1000
12913	Bouteille classic	transparent	75.0X219.0	38mm 3Start	750

Matiériel/composition

APET (polyéthylène téréphtalate)

Stockage

Température de stockage: 10°C à 340°C Humidité relative: 40-70% Durée de stockage: 2 ans

Conditions de stockage Ne pas exposer au rayonnement solaire direct

Conditions d'utilisation

Les produits sont adaptés à un contact direct avec les types d'aliments suivants:

☑ tous les types de denrées alimentaires

Applications:

- ☑ Remplissage à chaud de o°C jusqu'à 55°C
- ☑ Chauffage à 55°C au maximum pendant 2 heures

Page 1 / 3

SPÉCIFICATION DES PRODUITS_01686/f DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



⊠ entreposage de longue 2 ans à 40°C max.

Confirmations

Les produits respectent les règlements suivants:

- ☑ **Règlement (CE) N° 2023/2006** relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- ☑ **Règlement (CE)** N° 1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- ☑ **Règlement (UE)** N° 10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Informations relatives à la migration

Stoffbezeichnung		Ref. Nr.	Beschränkung SML / SML(T) ≤ 7.5mg/kg	
Terephtalsäure	CAS Nr:000100-21-0	Ref. Nr. 24910		
Isophthalsäure	CAS Nr:000121-91-5	Ref. Nr. 19150	≤ 5.0mg/kg	
Ethylenglykol	CAS Nr:000107-21-1	Ref. Nr. 16990	≤ 30mg/kg	
Dieethylenglykol	CAS Nr:000111-46-6	Ref. Nr. 15760	≤ 30mg/kg	
Antimontrioxid	CAS Nr:001309-64-4	Ref. Nr. 35760	≤ 0.04mg/kg Berechnet als Antimon Analysentoleranz inbegriffen	
Acetaldehyd	CAS Nr:000075-07-0	Ref. Nr. 10060	≤ 6mg/kg	
2-Aninobenzamid (Anthranilamid)	CAS Nr:000088-68-6	Ref. Nr. 34895	≤ 0.05 mg/kg	

Les valeurs limites sont respectées.

Base de calcul

⊠ Rapport surface en contact avec la denrée alimentaire/volume utilisé pour établir la conformité du matériau ou de l'objet: 6 dm²/kg

Présence d'additifs à double fonctionnalité

☑ Les produits ne contiennent pas d'additifs à double fonctionnalité

SPÉCIFICATION DES PRODUITS_01686/f DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



Restriction

Cette confirmation s'applique aux articles livrés par nous comme décrit. Ensuite, les articles répondent aux exigences de ces directives pour le contact avec les produits spécifiés, en tenant compte des conditions spécifiées de contact avec les aliments.

L'utilisateur doit s'assurer que toute utilisation de ces articles dépasse la conformité du produit attendu, qui a été testé et confirmé conformément aux instructions applicables.

Réclamation

Si les livraisons ne correspondent pas aux spécifications décrites, elles peuvent être retournées et seront remplacées après contrôle.

Etabli par: STOL Approuvé par: MEI

Date: 09.07.2021 Andreas Meier (chef des achats)

Mir

Version: 2

Remplace version: 1