

Brosse sanitaire ergonomique

720 mm, Medium, Blanc



Numéro d'article: 50515

Brosse toilettes ergonomique. Son long manche et sa tête incurvée évite de se baisser. Fournie avec bol et système d'accroche mural.

Informations Générales

Type de fibres	Medium
Couleur	Blanc
Matériau	Polyester (PBT), Acier (S235) galvanisé, Polypropylène recyclé, Polypropylène
UNSPSC Code	47131608
Pays d'origine	Danemark

Dimensions du Produit

Diamètre du produit	90 mm
Longueur/Profondeur	720 mm
Largeur	180 mm
Hauteur	180 mm
Poids net	0,606 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	120 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	20 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	1000 mm
Colis Largeur	400 mm
Colis Hauteur	250 mm
Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce	0,15 kg
Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce	0,09 kg
Total Tare Weight	0,24 kg
Poids brut	0,85 kg
Mètre cube	0,023328 M3
Code GTIN-13	5705020505157
Code GTIN-14	15705020505154
Code de marchandise	96039099

Numéro d'article: 50515

Détails de Conformité et de Normes

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Non
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

Limites d'Utilisation

Température de stérilisation recommandée (autoclave)	100 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80 °C
Température d'utilisation min. ³	-20 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH

Détails de Durabilité

Contient du matériau recyclé	Oui
Proportion de matériel recyclé, pourcentage	33 %

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

