



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Balai 3194**

Codes Bobet :

11855 : blanc ○ | **11858** : rouge ●

11857 : bleu ● | **11856** : vert ●

11859 : jaune ● | **23643** : noir ●

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Grand balai fibres dures/souples permettant de nettoyer toutes les saletés quelque soit le type de sol. Les fibres dures décollent les particules et les fibres souples effectuent le balayage. Adapté aux boucheries, boulangeries/pâtisseries, restaurants, zones commerciales, pour le balayage des particules fines.

Température de stérilisation recommandée (autoclave) : 121 °C

Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 93 °C

Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 80 °C

Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 100 °C

Température d'utilisation min. : -20 °C

Température de séchage max. : 100 °C

PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH

PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH

REGLEMENTATION

Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques au contact des denrées alimentaires.

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polypropylène (PP)

Polyester (PBT)

Dimensions : L.610 x l.70 x H.125 mm

Type de fibres : dures

souples

Longueur des fibres : 60 mm

Poids : 0.75 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Balai 3194

Codes BOBET : 11855, 11857, 11859, 11858, 11856, 23643

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne

FIN DE VIE



- Polypropylène et Inox 100% recyclable