



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Balai 3179**

Codes Bobet :

11835 : blanc ○ | 11836 : vert ●  
 11837 : bleu ● | 17298 : orange ●  
 11839 : jaune ● | 24659 : rose ●  
 11838 : rouge ●

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

## CARACTERISTIQUES

Idéal pour le balayage des restaurants, cuisines, halls d'entrée, etc.

- 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** : H. 130 x P. 65 x l. 410 mm

**Type de fibres** : souples

**Longueur des fibres** : 56 mm

**Diamètre des fibres** : 0.23 mm

**Poids** : 0.5 Kg



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Balai 3179

Codes BOBET : 11835, 11837, 11839, 11838, 11836, 17298, 24659

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