



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Brosse papillon 3890**

Codes Bobet :

17964 : blanc ○ | 17967 : rouge ●  
 17965 : bleu ● | 17968 : vert ●  
 17966 : jaune ● | 24130 : orange ●

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## CARACTERISTIQUES

Cette brosse multi-fonctions est dotée de fibres dures inclinées pour faciliter le brossage des tables, équipements, lignes de production, planches de découpe, récipients et containers.

A l'extrémité de cette brosse, les fibres sont encore plus dures pour permettre de décoller plus facilement les matières très incrustées et le nettoyage dans les angles.

- 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
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH

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

## DESCRIPTION :

**Description du matériel :** Polypropylène ( PP )

Polyester ( PBT )

acier inoxydable AISI 304

**Dimensions :** H. 60 x L. 200 x l. 70 mm

**Type de fibres :** dures

**Longueur des fibres :** 36 mm

**Poids :** 0.22 Kg



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Brosse papillon 3890

Codes BOBET : 17964, 17965, 17966, 17967, 17968, 24130

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



#### MATIERES PREMIERES

- Inox et Polypropène 100% recyclable

#### FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne