



FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**

Désignation : **Brosse à main 4195**

Code Bobet : **15399 : bleu**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

Cette brosse est idéale pour le nettoyage des espaces étroits.
Elle convient également pour vider les poissons.

- 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

*REGLEMENTATION :

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

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polyester (PBT)

Polypropylène

Dimensions : H.70 x P.20 x l.300 mm

Type de fibres : dures

Longueur des fibres : 33 mm

Diamètre des fibres : 0.5 mm

Poids : 0.09 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Brosse à main 4195

Code BOBET : 15399

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



FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne

FIN DE VIE



- Produit en polypropylène et polyester 100% recyclable