



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Brosse cylindrique 5380 50**

Code Bobet : **11127 : bleu**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

Adapté à tous les manches Vikan. La brosse cylindrique de Vikan nettoie efficacement tous les types de tubes. Adapté au nettoyage des trieuses dans les pêcheries ou des hachoirs dans les boucheries.

- 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. 140 x D. 50 mm

Type de fibres : dures

Longueur des fibres : 10 mm

Diamètre des fibres : 0.23 mm

Poids : 0.11 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Code BOBET : 11127

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

