



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Brosse tank à lait 7037**

Codes Bobet :

10862 : vert ●

596 : bleu ●

10861 : rouge ●

10860 : blanc ○

10863 : jaune ●

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Conçu spécialement pour le nettoyage des cuves et des récipients dans les laiteries et établissements vinicoles. Adapté également au nettoyage de l'intérieur des camions-citernes.

Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques en contact avec les denrées alimentaires

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

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polypropylène (PP)

Polyester (PBT)

Acier inoxydable AISI 304

Dimensions : H.100 X P.130 x l.205 mm

Type de fibres : dures

Longueur des fibres : 40 mm

Diamètre des fibres : 0.5 mm

Poids : 0.47 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Brosse tank à lait 7037

Codes BOBET : 10862, 596, 10861, 10860, 10863

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



FABRICATION

- Fabrication européenne
- Fournisseur européen

FIN DE VIE



- Polypropylène 100% recyclable