



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Brosse tank à lait 7039**

Codes Bobet :

10866 : vert ●

6954 : bleu ●

10865 : rouge ●

10864 : blanc ○

10867 : 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.

* TEMPERATURE/PH :

- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle): 85 °C
- Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 40 °C
- Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 60 °C
- Température d'utilisation min.: -20 °C
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH

* NORMES :

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

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polypropylène (PP)

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

Type de fibres : médium / moyen

Longueur des fibres : 40 mm

Diamètre des fibres : 0.3 mm

Poids : 0.41 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Brosse tank à lait 7039

Codes BOBET : 10866, 6954, 10865, 10864, 10867

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