



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Brosse papillon UST 3891**

Code Bobet : **24397 : Bleu**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES



Cette Brosse à main ULTRA SAFE TECHNOLOGY (UST) est dotée d'Unités de Fibres Sécurisées implantées avec un angle particulier pour un nettoyage optimal des tapis de convoyage, des lignes et machines de production et de toute autre surface en contact avec les denrées alimentaires dans les zones critiques.

Agencement des blocs de fibres : cf photos ci-contre

- Longueur de fibre visible : 37 mm
- Longueur : 176 mm
- Largeur : 65 mm
- Hauteur : 57 mm
- Poids net : 0,229 Kg
- Matériau : Polypropylène, Polyester
- Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 80 °C
- Température max. d'utilisation (pour contact non alimentaire) : 100 °C
- Température de stérilisation recommandée (autoclave) : 121 °C
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 93 °C
- Température d'utilisation min. : -20 °C
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH

RÉGLEMENTATION :

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



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Brosse papillon UST 3891

Code BOBET : 24397

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



MATIERES PREMIERES

- Polypropène 100% recyclable

FABRICATION



- Fournisseur européen
- Fabrication européenne