



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Pelle ronde 5682**

Codes Bobet :

11046 : blanc ○

11047 : bleu ●

11049 : jaune ●

11048 : rouge ●

11050 : vert ●

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Pelle ronde légère et robuste disposant d'un design ergonomique.

Equippée d'un bec verseur sur les 2 côtés pour permettre aux utilisateurs gauchers et droitiers de l'utiliser avec confort.

Moulée en une seule pièce, elle ne dispose d'aucune zone de rétention pour les bactéries.

Sa surface lisse la rend très facile à nettoyer.

Idéale en industrie agroalimentaire pour manipuler des denrées solides et liquides, des glaçons

La pelle dispose d'une graduation interne.

TEMPERATURE / PH :

- Température de stérilisation recommandée (autoclave) : 121 °C
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle): 93 °C
- Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 100 °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

NORMES :

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

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polypropylène

Capacité : 2 litres

Dimensions : H. 115 x L. 330 x l. 195 mm

Poids : 0.26 Kg



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Pelle ronde 5682

Codes BOBET : 11046, 11047, 11049, 11048, 11050

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 100% recyclable
- Ce produit est recyclable