



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Pelle à denrées détectable Vikan**

Codes Bobet :

23962 : 0.5L

23963 : 1L

23964 : 2L

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Légère et durable, cette pelle à main ergonomique est détectable par les détecteurs de métaux. Sa conception monobloc évite les contaminations bactériennes et sa surface lisse en facilite le nettoyage. Idéale pour transporter des ingrédients dans les zones de production agroalimentaire.

- Matériau : Polypropylène, additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux
- Ne pas stocker le produit en dessous de 0° C

Code 23962 : Capacité: 0.5 L, 16.91 Fl oz

- Dimensions : L. 310 x l. 85 mm x H. 100 mm
- Poids net : 0.135 kg
- Conditionnement : 15 pièces par carton

Code 23963 : Capacité: 1 L, 33.81 Fl oz

- Dimensions : L. 350 x l. 110 mm x H. 100 mm
- Poids net : 0.2 kg
- Conditionnement : 12 pièces par carton

Code 23964 : Capacité: 2 L, 67.63 Fl oz

- Dimensions : L. 390 x l. 130 mm x H. 130 mm
- Poids net : 0.3 kg
- Conditionnement : 10 pièces par carton

- 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 : -20 pH

NORMES :

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



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 23963, 23962, 23964

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

