



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Couteau à fromage lame courbée**

Code Bobet : **20011**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

- Couteau à fromage, lame acier inoxydable, courbée
- Deux poignées

DESCRIPTIF DE LA LAME

- Inox AISI 420
- Longueur : 380 mm
- Epaisseur : 3 mm
- Dureté : 56 HRC

DESCRIPTIF DU MANCHE

- Polypropylène
- Couleur : noir

REGLEMENTATION :

Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques au contact des denrées alimentaires
Conforme à la norme ENISO 8442-1 et 2 : Coutellerie et Orfèverie de table



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Couteau à fromage lame courbée

Code BOBET : 20011

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



MATIERES PREMIERES

- Inox et polypropylène 100% recyclable
- Utilisation rationnelle des ressources

FABRICATION

- Utilisation de panneaux photovoltaïques pour l'autoconsommation et pour alimenter le réseau
- Optimisation de la consommation d'énergie
- Fournisseur européen
- Fabrication européenne



FIN DE VIE

- Certification environnementale (APCER : Association portugaise de certification) certifiant la conformité aux exigences de la norme ISO 14001
- Le produit est recyclable
- La lame peut être désassemblée pour la recycler