



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Bac rectangulaire à diviseuse**

Codes Bobet :

8647 : 10L

20048 : 20L

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Bac rectangulaire à diviseuse, à pâtons.

- Moulé en polyéthylène Haute Densité (PEHD) offrant une grande résistance aux variations de température
- Apte au contact alimentaire
- Très bonne résistance mécanique et chimique.
- Durable.
- Grande facilité de nettoyage.
- Emboîtable sans effet de ventouse grâce aux ergots.
- Avec rebords pour faciliter la préhension des produits
- Sans bisphénol A

DESCRIPTION :

Description du matériel : Polyéthylène haute densité

Température : -40°/+90°

NORMES :

Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques en contact avec les denrées alimentaires.

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (litres)	Poids (Kg)	Code Bobet
530	400	80	10L	0.89	8647
530	410	140	20L	1.11	20048



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Bac rectangulaire à diviseuse

Codes BOBET : 20048, 8647

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



FABRICATION

- Fournisseur français
- Fabrication française