



Référence N507771
Désignation BOULE INOX 40 GR X10

Informations produits

10 Boules Inox 40g

1 UVC = 1 sachet de 10 boule inox

Poids brut UVC: 406g

Usage quotidien, pour récurage difficile en vaisselle et sur surfaces dures.
Souple, maniable, ne rouille pas. Permet un décollement facilité des graisses brûlées.

Il est conseillé d'utiliser la boule avec de l'eau et du produit vaisselle pour un nettoyage efficace.

Composition :

Carbone : max 0.12 %

Silicium : max 1%

Manganèse : max 1%

Phosphate : max 0.08%

Soufre : max 0.03%

Chromate : min 10,5%

Caractéristiques physico-chimiques :

Poids : 40g ; tolérance : min 38g

Densité du fil après aplatissement : 0.105 g/m ; tolérance : +/- 0.020 g/m

Largeur du fil après aplatissement : 0.5 mm ; tolérance : min 0.5 mm

Épaisseur du fil : 32 µm ; tolérances min 26 µm



Référence N507771
Désignation BOULE INOX 40 GR X10

Informations diverses

Nomenclature douanière 73231000 Pays d'origine CN
COV 0 % 0 Gr
TGAP 0
DEEE 0

Informations logistiques

Données logistiques UVC

Poids net UVC (kg) 0,400
Dimensions UVC (cm) 13,00 20,80 5,00
EAN13 : 5410721019291

Données logistiques carton

Poids brut carton (kg) 4,14
Dimensions carton (cm) 34,00 20,50 27,00
EAN13 : 5410721607368

Données logistiques palette

Poids brut (kg) (hors pds pal) 273,20
Dimensions palette (cm) 120,00 80,00 177,00
EAN13 : X

Nb UVC par carton 10 Nb carton par rang 11 Nb rang par palette 6