



Référence D10016  
 Désignation BOULE INOX 40 GR X10

## Informations produits

10 Boules Inox 40g

1 UVC = 1 sachet de 10 boule inox

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  
 Epaisseur du fil : 32 um ; tolérances min 26 um



Référence D10016  
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 logistique UVC

Poids net UVC (kg) 0,406  
Dimensions UVC (cm) 13,00 20,80 5,00  
EAN13 : 5410721019291

#### Données logistique carton

Poids brut carton (kg) 4,40  
Dimensions carton (cm) 34,00 20,50 27,00  
EAN13 : 5410721607368

#### Données logistiques palette

Poids brut (kg) (hors pds pal) 440,80  
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