

FICHE TECHNIQUE

F250CD

Flacon 250ml en polyéthylène carré cape à vis rouge double fermeture large ouverture

CODE ARTICLE : 003342

DATE D'EDITION : 29/06/2018 15:40:23



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F250CD

Désignation

Flacon 250ml en polyéthylène carré cape à vis rouge double fermeture large ouverture

Application

- Pour usage général de laboratoire

FICHE TECHNIQUE

F250CD

Flacon 250ml en polyéthylène carré cape à vis rouge double fermeture large ouverture

CODE ARTICLE : 003342

DATE D'EDITION : 29/06/2018 15:40:23

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 210

Minimum de vente (nombre de pièces) 210

Descriptif du produit

Matière du flacon	Polyéthylène (PEHD)
Matière de la cape	Polyéthylène
Obturbateur	Oui
Couleur du flacon	Translucide
Couleur de la cape	Rouge
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	A vis
Fermeture	Double fermeture
Forme du flacon	Carré
Volume total (en ml)	250
Volume utile (en ml)	250
Longueur base (en mm)	57,0
Largeur base (en mm)	57,0
Hauteur avec cape (en mm)	109,0
Diamètre d'ouverture (en mm)	37,0
Graduation	Oui
Plage de graduations	tous les 50ml
Graduation : type	Dans la masse
Niveau de stérilité	Non stérile
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Usage Général de Laboratoire
Température d'utilisation mini (en °C)	-80
Température d'utilisation maxi (en °C)	120

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

F250CD

Flacon 250ml en polyéthylène carré cape à vis rouge double fermeture large ouverture

CODE ARTICLE : 003342

DATE D'EDITION : 29/06/2018 15:40:23

Présence d'un numéro de lot Oui

Présence d'une date de péremption Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur** CORNING GOSSELIN S.A.S

Référence du fournisseur LC250-01

Pays d'origine FRANCE