

FICHE PRODUIT

Date : 20/12/22



TOP-DOWN® seau 10 L avec couvercle étanche



| RÉF. | CAPACITÉ (litres) | COND. | VOLUME (m ³) | POIDS BRUT (kg) | POIDS NET (kg) | DIM. (cm) ↓ ↓ ↓ |
|-----------|----------------------|-------|-----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| 0701310/B | 10 lt | 5 | 0.094 | 7.45 | 1.3 | 55 x 24 x 19 |

ECO BOX



PRODUIT PSV

Produit réalisé en partie avec des composants en plastique certifiés PSV - Plastica Seconda Vita : la première marque, italienne et européenne, de certification environnementale de produit qui garantit et rend plus facilement identifiables les biens obtenus à partir de matières plastiques de recyclage.



PRODUIT RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Produit fabriqué avec des matériaux recyclables en fin de vie

DESCRIPTION

Seau 10 litres avec couvercle hermétique, polyvalent, utilisable individuellement ou comme accessoire de chariot.

Matériau de première qualité : résistant aux chocs et à un usage fréquent.

Anse ergonomique en plastique.

Graduation en litres à l'intérieur du seau.

Les seaux Top-Down® est la solution pour la préparation "en amont" des franges à utiliser pour le nettoyage des sols et des surfaces.

Capacité d'environ 10 à 15 franges.

APPLICATIONS

idéale pour les procédures de pré-imprégnation.

COMPOSITION

Copolymère de polypropylène

ACCESSOIRES EN OPTION

Réf. 071190042/U : Grille d'imprégnation en polypropylène pour seau Top-Down® 10 et 20 lt.

Réf. 0720600711 : Support filets de récupération en acier inoxydable Top-Down® 10 lt.

DÉCLINAISONS

Réf. 0701310/R : seau 10 litres avec couvercle, rouge

FICHE PRODUIT

Date : 20/12/22

SÉCURITÉ GÉNÉRALE DES PRODUITS

Les articles que nous produisons ne nécessitent pas de certification de produit car ils correspondent à la définition donnée dans le D.L. 115 du 17.03.95.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Tous nos produits sont conformes aux lois en vigueur sur la sécurité et couverts par une police d'assurance « Responsabilité civile des produits ».