



Bac de rétention en acier avec caillebotis

Rétention pour produits toxiques, nocifs et polluants jusqu'à 34 L
Départ usine **10 jours**

Points forts du produit

- Bac de rétention en acier avec caillebotis pour un stockage facile et sécuriser
- Usage : produits toxiques, nocifs, polluants
- Conçu pour collecter les fuites et les écoulements liquides
- Construit en acier 15/10e
- Capacité de rétention : 17 ou 34 L selon le modèle

Description

Bac de rétention en acier avec caillebotis pour produits toxiques, nocifs, polluants.

Au fond du bac sont collectés les fuites et écoulements des liquides.

Lors des manipulations courantes, un stockage facile et en sécurité est assuré.

Visualisation des produits, permet de détecter rapidement les fuites.

Les rebords assurent la stabilité des récipients. Elles ont une profondeur de 410 mm en acier.

Construction en acier 15/10ème. Peinture époxy blanche RAL 9010.

Nettoyage facile.

Photo non contractuelle.

Certifications



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ RÉTENTION (L)	DIM. EXT. LXL (MM)	HAUT. EXT. (MM)	MATIÈRE	FINITION	COLORIS	UTILISATION	CAPACITÉ (L)	POIDS (KG)
10.6154.05	17	490 x 410	100	Acier	Epoxy	Blanc RAL 9010	Produit non corrosif	16 flacons de 1L ou 9 flacons de 2,5L	9
10.6154.06	34	1000 x 410	100	Acier	Epoxy	Blanc RAL 9010	Produit non corrosif	36 flacons de 1L ou 20 flacons de 2,5L	18

Voir en ligne Bac de rétention en acier avec caillebotis

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com