

bac de rétention gerbable

pour fût 4 x 200 litres, volume de rétention 220 l, hauteur x largeur x profondeur 1320 x 1410 x 1290 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, 3 parois (paroi pleine), en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel



Numéro d'article: 201124

Bac de rétention

bac de rétention gerbable

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- pour fût 4 x 200 litres
- volume de rétention 220 l
- hauteur x largeur x profondeur 1320 x 1410 x 1290 mm
- avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, 3 parois (paroi pleine)
- en acier avec laquage en RAL 5015 bleu ciel
- garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur
- double gerbable



Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	couleur	bleu// RAL 5015
type de bac de rétention	bac de rétention gerbable	équipement bac de rétention	caillebotis
lieu de stockage	à l'abri	matériau de caillebotis	acier

volume de rétention	220 l	surface de caillebotis	galvanisé
capacité	fût 4 x 200 litres	rehausses	3 parois (paroi pleine)
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	possibilité de passage au-dessous	non
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	garde au sol	100 mm
hauteur	1320 mm	gerbable	oui
largeur	1410 mm	roulant	non
profondeur	1290 mm	exécution couleur	bleu// RAL 5015
matériau	acier	Poids	190 kg
surface	laqué		

Accessoires

201134



Chaîne de délimitation pour bac de rétention

Cela s'adapte aussi ...

200237



station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir

235631



système d'avertissement des fuites, pour bacs de rétention, hauteur x diamètre 40 x 110 mm

235788



liant, granulé, taille du grain 1 - 3 mm, capacité de charge 16 l par lot

277148



liant, livraison sous forme de sac, capacité 50 l, En fibre naturelle, Granulométrie fine, granulométrie 0,125 - 4 mm, capacité de charge 4 l par kilogramme

277149



liant, livraison sous forme de seau, capacité 10 l, En fibre naturelle, Granulométrie fine, granulométrie 0,125 - 4 mm, capacité de charge 4 l par kilogramme

277150



liant, livraison sous forme de sac, capacité 15 l, En fibre naturelle, Granulométrie fine, granulométrie 0,125 - 4 mm, capacité de charge 4 l par kilogramme

503884



absorbants en microfibre, livraison sous forme de mouchoirs, longueur x largeur 400 x 500 mm, capacité de charge 124 l par lot, en polypropylène

504444



sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm

525760



symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm