

Informations sur la sécurité du produit

Bac de rétention sur roues avec panneau perforé, en acier, capacité 2 fûts de 200 L

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 137582, 137581, 137580, 137579, 137578, 137577

Instructions de sécurité:

- S'assurer que le bac de récupération est monté, stable et posé sur une surface plane afin d'éviter qu'il ne bascule ou ne tombe.
- Le bac de rétention est adapté au stockage de substances dangereuses dans les catégories SGH 1-4. Les liquides inflammables des catégories GHS 1-3 peuvent être stockés.
- N'utilisez le bac de rétention que pour les substances dangereuses indiquées. Une utilisation inappropriée peut entraîner des réactions dangereuses.
- Charge maximale : 1000 kg/m². Ne pas dépasser un volume de rétention de 215 litres et un maximum de 200 litres par fût.
- Les enfants ne doivent pas avoir accès au bac de récupération afin d'éviter tout risque d'étouffement.
- Le bac n'est pas adapté au stockage de denrées alimentaires.
- Effectuer des inspections régulières pour vérifier l'absence de corrosion, de dommages et le bon fonctionnement des freins de stationnement.
- Lors de la manipulation de substances dangereuses, porter des équipements de protection individuelle tels que des gants et des lunettes de protection.
- Évitez tout contact direct avec des liquides dangereux. Portez des EPI appropriés.
- Prendre des mesures de sécurité pour éviter les incendies et les dommages environnementaux. Tenir les sources de feu éloignées et ne pas stocker de matériaux inflammables à proximité.
- En cas d'endommagement du bac de récupération, consulter le fabricant.
- Danger dû à une mauvaise manipulation : des fuites et une pollution de l'environnement peuvent se produire.
- La ventilation de la zone de travail doit être suffisante pour réduire les vapeurs et les gaz dangereux.
- Éliminer l'huile et les autres substances dangereuses de manière appropriée et conformément aux réglementations locales.
- Seul le personnel formé doit utiliser le bac de rétention.
- Utiliser les fonctions de mobilité uniquement sur des surfaces planes ou conformément aux instructions du fabricant.