

# Informations sur la sécurité du produit

## Bac de rétention AW8 - acier - 240 litres - 8 fûts de 200 litres - L 2650 x l. 1300 x H 210 mm - différents coloris

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 133931, 133930, 133929, 133928, 133927, 133926

### Instructions de sécurité:

- Ne convient pas pour le transport de matières dangereuses.
- N'utiliser le bac de récupération que dans des zones bien ventilées.
- Ne pas dépasser la capacité de charge maximale de 1000 kg/m<sup>2</sup>.
- Respecter un volume de rétention de 240 litres pour éviter les débordements.
- Utiliser le matériel uniquement pour les liquides spécifiquement autorisés (liquides inflammables et dangereux pour la nappe phréatique).
- Avant l'utilisation, vérifier soigneusement qu'il n'est pas endommagé.
- Lors du stockage de fûts, s'assurer qu'ils sont stables et ne peuvent pas se renverser.
- Les matériaux ne sont pas adaptés au contact avec les aliments.
- Faire preuve de prudence lors de la manipulation de fûts lourds ; utiliser des moyens mécaniques.
- Garantir la sécurité de l'appareil afin d'éviter les accidents.
- Respecter le stockage sûr des substances dangereuses liquides conformément aux prescriptions en vigueur.
- Utiliser le bac de récupération uniquement dans les applications spécifiées.
- Consultez les fiches de données de sécurité (FDS) des substances stockées.
- En cas de fuite, prendre des mesures immédiates et informer les autorités compétentes.
- Pour les liquides dangereux pour l'eau, s'assurer que le bac est utilisé correctement.
- Stocker en toute sécurité, car le bac de rétention est conçu pour les liquides dangereux.
- Ne pas dépasser la capacité maximale : ne pas stocker plus de 8 fûts de 200 litres.
- Veillez à ce que le bac soit correctement positionné afin de garantir un contrôle fiable des fuites.
- Évitez tout contact avec des produits chimiques nocifs et prévoyez un équipement de protection approprié.
- Respecter les instructions et informations supplémentaires concernant les consignes de sécurité pour le stockage de substances toxiques.
- Attention : convient uniquement pour le stockage de substances dangereuses liquides.
- Conseil d'utilisation : une mauvaise manipulation peut entraîner des fuites.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux.
- Avant utilisation, s'assurer que le bac de récupération est en bon état.
- Éliminer les fûts vides dans le respect de l'environnement.
- En cas de débordement, risque de dommages environnementaux.
- Ne pas charger au-delà du poids admissible (1000 kg/m<sup>2</sup>).
- Le bac de récupération doit être placé sur une surface plane et stable afin d'éviter tout basculement.
- Veillez à l'étiquetage et aux avertissements relatifs aux substances dangereuses conformément au SGH (Système général harmonisé).
- En cas d'ensevelissement, prendre immédiatement les mesures d'urgence appropriées.
- Portez les équipements de protection individuelle (EPI) requis pendant l'utilisation.
- Utiliser uniquement dans la plage de température prévue afin d'éviter toute défaillance du matériau.
- Utilisez le bac de rétention uniquement pour stocker des substances dangereuses liquides classées selon les catégories SGH 1 à 3.
- Évitez tout contact avec des liquides inflammables.
- Le bac de rétention doit être correctement combiné avec le caillebotis pour garantir un stockage sûr.
- Sécurisez le bac de rétention pour éviter qu'il ne se renverse ou ne glisse, en particulier lors du stockage de fûts lourds.

- Respectez toutes les réglementations locales et nationales relatives au stockage des substances dangereuses.