## Informations sur la sécurité du produit

## Bac de rétention BAUER AO-1, acier, 229 I, L 800 x P 800 x H 545 mm, différentes tailles Couleurs

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 460705, 460704, 460703, 460702, 460701, 460700

## Instructions de sécurité:

- Ne pas trop remplir le bac de récupération afin d'éviter les fuites de liquides. Quantité maximale de remplissage : ne pas dépasser 229 litres.
- Assurez-vous que le bac de récupération est posé sur une surface plane et qu'il est sécurisé lors du transport afin d'éviter tout basculement.
- Évitez tout contact avec des substances très chaudes, corrosives ou inflammables afin de prévenir l'usure des matériaux et les risques d'incendie ; tenez-vous à l'écart des sources d'inflammation.
- Ne pas utiliser le bac de récupération dans des zones où il pourrait être exposé à des dommages mécaniques ; vérifier régulièrement qu'il n'est pas endommagé et le réparer ou le remplacer si nécessaire.
- Matériaux sensibles à la corrosion un contrôle régulier de la corrosion est nécessaire ; protéger le bac de récupération de la lumière directe du soleil et des températures extrêmes.
- Assurer un stockage et une manipulation sûrs des substances dangereuses pour l'eau et inflammables conformément aux prescriptions du SGH (1-4 pour les substances dangereuses pour l'eau, 1-3 pour les substances inflammables) ; respecter les prescriptions locales et les fiches de données de sécurité.
- Utiliser uniquement pour l'usage prévu et respecter la manipulation appropriée des substances dangereuses ; porter un équipement de protection approprié.
- Pour l'utilisation et l'élimination correctes des substances dangereuses pour l'eau, il convient de respecter les prescriptions locales et les dispositions légales.
- Le bac de rétention est fabriqué en acier robuste et doit être régulièrement contrôlé pour s'assurer qu'il n'est pas endommagé. Il doit être empilé en toute sécurité, en évitant de le surcharger.