

Informations sur la sécurité du produit

Bacs de rétention plats SAFE

Fabricant/Personne de contact : Saebu Morsbach GmbH, Zum Systembau 1, 51597 Morsbach-Schlechtingen, Deutschland
e-Mail : info@saebu.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 93892, 93890, 93889, 93888, 93887, 93886, 93885, 93884, 93883

Instructions de sécurité:

- Attention lors du transvasement ou du remplissage de liquides dangereux afin d'éviter les gouttes et les éclaboussures.
- Contrôle régulier de la résistance à la corrosion de la protection de surface conformément aux prescriptions légales, en particulier sur la face inférieure de la baignoire.
- Utiliser de la peinture bitumineuse pour augmenter la résistance à la corrosion.
- N'utilisez que des chariots élévateurs d'une capacité de charge de 6.500 kg/m² et d'une charge par roue de 600 kg maximum.
- Les bacs plats sont adaptés au stockage temporaire de substances dangereuses pour l'eau des classes de pollution des eaux 1-3 et des classes VbF AI-AIII et B.
- Risque d'asphyxie et de blessure en cas de manipulation ou de stockage inapproprié de petites pièces et de substances dangereuses pour l'eau.
- Le bac ne doit être utilisé qu'avec des bacs plats adaptés à cet effet et dans des locaux sûrs pour les marchandises dangereuses.
- Évitez les débordements incontrôlés et la manipulation de liquides dangereux à proximité de sources d'inflammation afin de prévenir les dommages environnementaux.
- Les éléments de fixation et les accessoires doivent être installés conformément aux instructions du fabricant afin de garantir l'étanchéité aux liquides.
- La baignoire doit être contrôlée en permanence afin de détecter tout dommage ou autre défaut de sécurité.