

Informations sur la sécurité du produit

Bacs de collecte série SBO, pour réservoirs de dosage de la série FD, ouvert, diff. variantes

Fabricant/Personne de contact : ARICON Kunststoffwerk GmbH, Monhofer Feld 1-3, 42697 Solingen, Deutschland

e-Mail : info@aricon.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 134353, 134352, 134351, 134350, 134349, 134348, 134347, 134346, 134345, 134344, 134343, 134342, 134341, 134340, 134339, 134338, 134337, 134336, 134335, 134334, 134333, 134332, 134331, 134330, 134329

Instructions de sécurité:

- Respecter la quantité de remplissage et la charge maximale afin d'éviter les débordements et les fuites.
- N'utiliser les récipients de récupération que pour les liquides pouvant polluer l'eau. D'autres liquides peuvent provoquer des dommages.
- Avant l'utilisation, s'assurer que le récipient est placé sur une surface stable et plane afin d'éviter tout basculement ou chute.
- Effectuer des inspections régulières pour détecter les fissures et les dommages afin d'éviter les fuites.
- Ne pas stocker près d'une source de chaleur ou à la lumière directe du soleil afin d'éviter d'endommager les matériaux.
- Matériel résistant aux produits chimiques, mais toujours vérifier la compatibilité avec les produits chimiques concernés.
- Les récipients de collecte sont ouverts et sans couvercle ; attention lors du transport et de la manipulation pour éviter les déversements.
- Utilisez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lorsque vous manipulez des liquides pouvant polluer l'eau.
- Éliminer les liquides récupérés conformément à la réglementation locale sur les déchets dangereux.
- Ne pas utiliser pour des liquides inflammables ou explosifs.
- En cas de fuite, prendre immédiatement des mesures pour contenir le liquide.
- Utiliser uniquement aux fins prévues et suivre les instructions du fabricant.
- Tenir le produit à l'écart des températures extrêmes et des rayons UV directs.
- Contrôler régulièrement le niveau de remplissage afin d'éviter tout débordement.
- Le produit n'est pas adapté au stockage de denrées alimentaires.
- Une mauvaise manipulation peut entraîner des dommages environnementaux et matériels.