

Informations sur la sécurité du produit

Rack pour produits dangereux RSG-V asecos, rack de base, acier, avec caillebotis et plateau PE, différentes versions

Fabricant/Personne de contact : asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland
e-Mail : info@asecos.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 461549, 461548, 461547, 461546

Instructions de sécurité:

- Convient uniquement pour le stockage de produits chimiques dangereux pour l'eau et agressifs. Stockage uniquement pour les liquides dangereux pour la nappe phréatique des catégories SGH 1 à 4 et les produits chimiques agressifs.
- Vérifier régulièrement que le bac de récupération ne présente pas de fuites, de dommages ou d'accumulation de liquides.
- Nettoyage soigneux nécessaire pour éviter les restes de substances dangereuses.
- Stockage recommandé dans des zones bien ventilées.
- Ne pas charger les étagères au-delà de la charge autorisée. Respecter la charge maximale des étagères à claire-voie.
- Effectuer un contrôle régulier de la sensibilité du matériau à la corrosion.
- Fournir des fiches de données de sécurité pour toutes les substances stockées.
- Porter des gants et des lunettes de protection lors de l'utilisation. En cas de manipulation de produits chimiques dangereux, porter un équipement de protection approprié.
- Évitez tout contact avec des liquides pouvant altérer la qualité de l'eau.
- Ne pas surcharger l'étagère afin de garantir sa stabilité. Veillez à stocker l'étagère de manière stable afin d'éviter qu'elle ne se renverse.
- Veillez à n'utiliser l'étagère que pour les substances chimiques prévues.
- Éviter d'utiliser des matériaux non compatibles avec l'étagère afin d'éviter toute réaction chimique.
- Avant l'utilisation, s'assurer que l'étagère est correctement montée et solidement ancrée.
- Placer et sécuriser l'étagère hors de portée des enfants.
- Porter des vêtements et des équipements de protection lors du transvasement ou du chargement de substances dangereuses.