

Informations sur la sécurité du produit

Bac de rayonnage, polyéthylène, à accrocher, accessible par dessous, avec caillebotis galvanisé ou en PE, différentes tailles. Dimensions

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 : 138966, 138965, 138964, 138963

Instructions de sécurité:

- Utiliser uniquement pour le stockage de substances dangereuses pour l'eau.
- Le bac d'étagère n'est pas adapté au stockage de substances inflammables.
- Risque de blessure en cas d'utilisation non conforme lors du levage ou du déplacement avec un chariot élévateur.
- Risque de glissade dû à une mauvaise manipulation lors de l'utilisation avec des chariots élévateurs.
- Contrôlez régulièrement la stabilité et l'étanchéité du bac d'étagère.
- Effectuer une inspection régulière pour vérifier l'absence de dommages et d'usure.
- Respecter les mesures de protection en cas de contact avec des produits chimiques agressifs : porter des gants et des lunettes de protection appropriés.
- Risque d'étouffement dû à un contact inapproprié avec des substances chimiques.
- Produit non adapté aux mains des enfants, surveillance nécessaire.
- Le mode d'emploi et les informations relatives à la sécurité doivent être respectés.
- Joindre les informations de sécurité et les instructions pour une utilisation sûre.
- Apposer un marquage permanent de la charge admissible (1000 kg) et du volume de rétention (220 l).
- Le bac d'étagère ne doit pas être surchargé (charge maximale 1000 kg).
- Ne pas dépasser la capacité de remplissage (volume de rétention maximal de 220 l).
- Le bac est autorisé pour le stockage de substances dangereuses pour l'eau, veuillez tenir compte des conditions spécifiques.
- Attention : une utilisation incorrecte peut entraîner des fuites de produits chimiques dangereux.
- Protéger contre les substances chimiques qui pourraient nuire à l'intégrité du matériau.
- Attention lors de la manipulation de charges lourdes ; utiliser des engins de levage appropriés (par ex. chariot élévateur).
- Le bac d'étagère doit être placé de manière stable sur les traverses afin d'éviter tout basculement.
- Convient pour une utilisation avec des chariots élévateurs à fourche en tenant compte d'une garde au sol de 100 mm.
- Assurer la surveillance des conditions de stockage et de transport