

# Informations sur la sécurité du produit

## Conteneur à déchets dangereux BAUER SAP-1, en tôle d'acier, galvanisé à chaud, empilable, var. Versions

**Fabricant/Personne de contact :** BAUER GmbH, Eichendorffstr. 62, 46354 Südlohn, Deutschland  
**e-Mail :** info@bauer-suedlohn.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 461232, 461231, 461230, 461229

### Instructions de sécurité:

- Ne stocker les substances dangereuses que conformément aux règles de santé et de sécurité appropriées.
- N'utiliser le conteneur que pour les types de déchets prévus afin d'éviter des réactions chimiques ou des rejets dangereux.
- Dispositif non adapté au personnel non formé.
- Placer le récipient sur une surface stable et plane pour éviter qu'il ne se renverse.
- Vérifier régulièrement que les joints et les fermetures ne sont pas endommagés afin d'éviter les fuites.
- Porter des vêtements de protection et des gants lors du remplissage avec des substances dangereuses.
- Respecter la charge maximale de 800 litres afin d'éviter toute surcharge.
- Utiliser uniquement pour les substances et les applications prévues ; vérifier la compatibilité des substances avant le stockage.
- Porter un équipement de protection approprié lors de l'utilisation de récipients ; éviter tout contact avec les substances dangereuses.
- Fermer et sécuriser correctement le récipient pour éviter les fuites.
- Effectuer des contrôles réguliers pour détecter les dommages dus à la corrosion.
- Respecter les prescriptions relatives à l'élimination des déchets dangereux.
- Inspection et entretien du conteneur conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifier que le récipient n'est pas endommagé avant de l'utiliser.
- Nettoyer correctement le récipient après utilisation et l'éliminer en toute sécurité.
- Tenir à l'écart du feu et des sources d'inflammation, en particulier pour les matériaux inflammables.
- Éviter le surpeuplement et respecter les limites de capacité maximales
- Utiliser des conteneurs conformes au code ADR/RID/IMDG pour les substances dangereuses.