Informations sur la sécurité du produit

Conteneur pour substances dangereuses SAFE Tank ECO, galvanisé, stockage actif, ventilateur temporaire antidéflagrant, différents modèles

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 : 464634, 464633, 464632, 464630, 464628

Instructions de sécurité:

- Utiliser des substances dangereuses de la classe de danger pour l'eau (WGK) 1-3 et des liquides inflammables et dangereux pour l'eau des catégories GHS 1-4. Stockage selon TRGS 510.
- S'assurer que tous les récipients sont bien fermés après utilisation afin d'éviter tout risque.
- L'interrupteur de contact de la porte active le ventilateur à l'ouverture de la porte afin d'évacuer les gaz. Changement d'air minimum de 5 fois par heure par le ventilateur.
- Vérifier la concentration de gaz au moyen du témoin lumineux situé à l'extérieur du conteneur ; n'ouvrir que si le témoin lumineux est vert.
- Le ventilateur reste en marche pendant au moins 20 minutes après la fermeture de la porte.
- Construction robuste pour un stockage non endommagé. Tenir compte de la charge de neige et de la charge de vent. Protection contre les intempéries extrêmes.
- Vérifier le branchement électrique et la sécurité pour la protection contre les chocs électriques. Tenir compte du risque de haute tension pour les composants électriques.
- Caillebotis pouvant supporter une charge de 1000 kg/m². Tenir compte de l'utilisation mobile.
- Ne confier le remplissage et la vidange qu'à un personnel formé.
- Maintenance et contrôle réguliers du ventilateur antidéflagrant selon TRGS 510 et débitmètre pour maintenir la qualité de l'air.
- Prévoir des mesures d'urgence en cas d'accumulation de gaz ou d'autres risques et mettre à disposition un numéro d'urgence accessible.
- Utiliser des vêtements de protection et des équipements de protection individuelle (EPI) lors de la manipulation de substances dangereuses. Tenir compte des risques d'asphyxie et d'incendie.
- Éviter les risques d'explosion et d'incendie dus à un stockage inapproprié.
- Contrôler régulièrement l'absence de fuites et de dommages visuels dans l'espace de stockage.
- Utiliser les conteneurs uniquement pour les substances SGH autorisées.
- Utiliser uniquement à l'extérieur et toujours fermer le conteneur après utilisation.
- Respecter les instructions d'exploitation selon TRGS 510.