

# Informations sur la sécurité du produit

## Barils standard à couvercle

**Fabricant/Personne de contact :** Heinz Gero Duhme GmbH, Friedrich-Kahl-Straße 17, 60489 Frankfurt am Main, Deutschland

**e-Mail :** info@duhmegmbh.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 98995, 98994, 98993, 98992, 98991

## Instructions de sécurité:

- Convient pour une utilisation dans l'industrie.
- S'assurer que le couvercle est correctement verrouillé afin d'éviter les fuites.
- Respecter la manipulation correcte de la fermeture à levier afin d'éviter les blessures.
- Ne pas remplir le produit au-delà de la limite maximale autorisée et respecter la hauteur maximale de remplissage afin d'éviter tout débordement.
- Ne pas utiliser le produit pour des liquides dangereux ou toxiques, sauf s'il est expressément autorisé à cet effet ; ne pas l'utiliser pour le stockage de substances dangereuses sans l'étiquetage correspondant.
- Attention au stockage et à la protection contre les dommages mécaniques ainsi que contre les rayons directs du soleil et les sources de chaleur.
- Le produit est lourd ; des précautions doivent être prises lors du levage et il faut tenir compte du risque de blessure en cas de levage ou de transport incorrect.
- Ne convient pas pour les denrées alimentaires, car l'utilisation spécifique n'est pas indiquée.
- Lors de la manipulation, porter des vêtements de protection afin d'éviter les blessures et garder le produit hors de portée des enfants afin d'éviter tout risque d'étouffement.
- Pour le stockage de produits chimiques, vérifier l'adéquation avant l'utilisation.
- Vérifier régulièrement l'étanchéité du contenu et utiliser un matériau d'étanchéité approprié pour éviter les fuites.
- Toujours stocker et sécuriser le fût en position verticale afin d'éviter qu'il ne se renverse ; veiller à un stockage sûr afin d'éviter tout basculement ou chute.
- Attention à l'utilisation à proximité de surfaces chaudes ou de produits chimiques qui peuvent endommager le matériau.
- Etanchéifiez régulièrement l'anneau de serrage pour vérifier qu'il n'est pas endommagé afin de garantir un scellement sûr.