

Informations sur la sécurité du produit

Jerrycan de sécurité, tôle d'acier, bouchon à vis, valve de ventilation, différentes tailles, jaune

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 : 463566, 463565

Instructions de sécurité:

- N'utilisez le bidon que pour l'application prévue afin de minimiser les risques.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (gants, lunettes de protection) lorsque vous manipulez le bidon.
- En cas d'utilisation du bidon avec des substances dangereuses, respecter les instructions des fiches de données de sécurité correspondantes.
- Utiliser uniquement pour le transport de substances liquides des groupes d'emballage I, II et III.
- Ne pas trop remplir le bidon et le sécuriser pendant le transport pour éviter qu'il ne se renverse ou ne coule.
- En cas de mauvaise manipulation, la soupape d'aération peut céder, ce qui peut entraîner une surpression dans le bidon. Les bidons sous pression peuvent se fissurer ou exploser s'ils sont mal manipulés.
- Protéger le bidon de l'humidité et de la chaleur intense et le tenir éloigné des sources de chaleur et des flammes nues.
- Toujours stocker le bidon en position verticale afin d'éviter les fuites accidentelles.
- Prendre une douche ou se laver en cas de contact cutané avec des liquides dangereux ; demander immédiatement une assistance médicale.
- Évitez de travailler dans des espaces fermés sans ventilation adéquate, en particulier lorsque des liquides dangereux sont transportés.