

ASECOS Bidon de dosage en inox



Bidon de dosage, acier inoxydable

- Pour les liquides inflammables de toutes les classes de risques
- Récipient en acier inoxydable de haute qualité 1.4401.
 Joints en PTFE.
 Pare-flammes amovible en acier inoxydable.
 Le couvercle s'ouvre en poussant le levier et ferme en relâchant le levier.
- Avec ventilation et soupape de sûreté
- Le soupape de sûreté dans le dispositif de dosage fin et le bouchon fileté empêche une explosion du bidon en cas d'une augmentation de la température.
 Le dispositif de dosage fin peut tourné tout autour.
- Pour l'utilisation à l'intérieur
- Des bidons de laboratoire idéals.
 Protège les liquides inflammables requis au poste de travail.
 Forme moderne pour le travail ergonomique et sûr.
 Étiquettes avec symboles/notes d'avertissement.

Matériau	Contenu	Article
Acier inoxydable	1	11597989
Acier inoxydable	2.5	11594159
Acier inoxydable	5	11594160

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.