

Informations sur la sécurité du produit

Armoire de stockage de sécurité type 90 asecos Q-CLASSIC-90, porte à charnières, charnières gauche/droite, L 599 x P 615 x H 1953 mm

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 : 461955, 461954, 461953, 461952, 461951, 461950, 461949, 461948, 461947, 461946, 461945, 461944, 461943, 461942

Instructions de sécurité:

- Respecter les règles de sécurité pour le stockage des produits toxiques et des produits chimiques dangereux.
- Ne garantir l'accès qu'aux personnes autorisées et limiter l'accès aux personnes non autorisées, en particulier aux enfants.
- Ne pas stocker à des températures élevées, à la lumière directe du soleil ou dans des environnements humides.
- Contrôler régulièrement le système technique d'évacuation d'air et s'assurer chaque année du bon fonctionnement de l'accès ; raccordement d'évacuation d'air nécessaire pour la protection contre les explosions.
- Toujours fermer et verrouiller complètement la porte battante ; indicateur de fermeture disponible sur la serrure à cylindre profilé.
- Apposer les étiquettes de sécurité nécessaires pour informer des risques ; porter un équipement de sécurité lors de la manipulation de produits chimiques.
- Il est nécessaire de vérifier régulièrement que le bac de rétention ne fuit pas ; le bac de rétention a un volume de 22 litres.
- Ne pas charger au-delà de la capacité de charge recommandée pour les étagères (75 kg) ; si la capacité de charge est de 75 kg par étagère, faire attention aux surcharges.
- Convient uniquement à un usage intérieur ; ne pas utiliser pour la conservation de denrées alimentaires ou comme jouet pour les enfants.
- Le produit est résistant au feu selon la classification F90, mais n'est pas adapté au feu direct.
- Utiliser pour le stockage de produits chimiques toxiques, agressifs, de liquides inflammables (GHS 1-3) et de substances dangereuses pour l'eau (GHS 1-4).
- S'assurer que le stockage est effectué conformément aux instructions et que les fiches de données de sécurité des substances stockées sont respectées.
- Effectuer une inspection et un entretien réguliers de l'enceinte et des mesures de sécurité afin de garantir la stabilité.
- En cas de contact avec des substances nocives ou des liquides chimiques, assurer l'hygiène des mains et porter des vêtements de protection.
- En cas d'incendie, consulter les pompiers pour l'élimination des produits chimiques.