

Informations sur la sécurité du produit

Armoire de stockage de sécurité type 90 asecos Q-PEGASUS-90, porte battante avec fermeture automatique, charnière 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 : 462109, 462108, 462107, 462106, 462105, 462104, 462103, 462102, 462101, 462100, 462099, 462098, 462097, 462096

Instructions de sécurité:

- Rangez l'armoire de sécurité dans un endroit bien ventilé afin d'éviter l'accumulation de vapeurs dangereuses.
- S'assurer que la porte battante de l'armoire est toujours fermée pendant l'utilisation afin de garantir un rangement sûr et d'éviter les risques d'inflammation.
- Utilisez les équipements de protection individuelle (EPI) appropriés lors de la manipulation des substances stockées et conformément aux fiches de données de sécurité spécifiques.
- Tenez l'armoire hors de portée des enfants et des personnes non autorisées. Sécurisez l'accès aux personnes non autorisées au moyen d'une serrure à cylindre profilé.
- Vérifier régulièrement la nécessité de la protection contre l'incendie, la circulation de l'air dans l'armoire et l'intégrité de l'armoire et de ses composants.
- Suivez les instructions du fabricant pour utiliser et entretenir le produit en toute sécurité. Lisez toutes les informations et consignes de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Résistant au feu (F90) - tenir compte de la durabilité en cas d'incendie, mais protéger de la chaleur directe et des flammes nues. Un entretien régulier du système de ventilation est nécessaire.
- Convient uniquement pour le stockage de produits chimiques toxiques, agressifs ainsi que de liquides inflammables des catégories GHS 1-3 et de substances dangereuses pour l'eau des catégories GHS 1-4. Stocker les liquides et produits chimiques inflammables dans les compartiments prévus à cet effet. Veillez à ce que les avertissements soient conformes au SGH.
- Pour une protection sûre contre les explosions, un système technique d'évacuation de l'air est nécessaire. Veillez à un renouvellement de l'air de 10 fois par heure pour un volume de 4 m³/h.
- L'armoire de sécurité est lourde ; utiliser des moyens de levage et de transport appropriés lors de l'installation et du transport.
- Évitez l'exposition directe au soleil, les températures extrêmes et les sources de chaleur.
- En cas de dommage ou de dysfonctionnement, contactez immédiatement le fabricant.
- S'assurer que le contenu est régulièrement vérifié pour s'assurer de son innocuité et qu'il est correctement emballé et étiqueté.
- La porte battante est équipée d'une fonction de fermeture automatique. Veiller à ce qu'elle ne soit pas bloquée afin d'éviter les blessures. Respecter les signaux d'avertissement.
- Ne pas surcharger ; respecter la capacité de charge maximale des bacs coulissants : 25 kg par bac.
- Utiliser uniquement à l'intérieur. En cas d'utilisation à l'intérieur, le montage sur un système d'évacuation d'air technique est nécessaire pour la protection contre les explosions.
- Risque d'asphyxie en cas de manipulation incorrecte de produits chimiques. Respectez les exigences relatives aux systèmes d'évacuation d'air pour garantir une protection antidéflagrante nécessaire.
- Risque d'incendie en cas de stockage inapproprié de liquides inflammables. Respecter les mesures de précaution conformément aux fiches de données de sécurité.
- Pour l'élimination des produits chimiques et des substances, respecter la réglementation locale.

- Le montage et l'utilisation de l'armoire doivent être effectués par des professionnels qualifiés. S'assurer que le mécanisme de la porte fonctionne correctement.