

Informations sur la sécurité du produit

Armoire de stockage de sécurité type 90 asecos Q-CLASSIC-90, portes à charnières, L 1193 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 : 461732, 461731, 461730, 461729, 461728, 461727, 461726

Instructions de sécurité:

- En cas de manipulation non conforme, il existe un risque d'étouffement dû aux produits chimiques agressifs.
- Risque d'incendie en cas d'utilisation ou de stockage inapproprié de produits chimiques. Risque d'incendie lors du stockage de liquides inflammables. Prudence lors du stockage de liquides inflammables conformément à la réglementation en vigueur.
- Assurer une ventilation correcte pour éviter les vapeurs explosives. Assurer la protection contre les explosions en fonctionnant avec un système d'évacuation d'air technique. Utiliser l'armoire en combinaison avec un système d'évacuation d'air technique approprié.
- Les portes de l'armoire ne doivent être verrouillées qu'avec la serrure prévue à cet effet. Protégez l'armoire contre tout accès non autorisé en utilisant la serrure à cylindre profilé. La serrure à cylindre profilé doit être garantie afin que seules les personnes autorisées puissent y accéder.
- Avant toute utilisation, suivez les instructions relatives à la manipulation sûre des produits chimiques stockés dans l'armoire. Suivre les instructions pour un stockage sûr des produits chimiques et des substances dangereuses. Respecter les mesures de sécurité lors de la manipulation de substances toxiques et dangereuses. N'utiliser le produit que conformément aux consignes de sécurité indiquées.
- Résistance au feu F90 - Utilisez l'armoire conformément aux exigences de sécurité spécifiques. Résistant au feu selon la norme F90.
- Respecter les informations de sécurité relatives au stockage de produits chimiques toxiques et agressifs. Prudence lors du stockage de produits chimiques toxiques et agressifs.
- Vérifier régulièrement que le bac de rétention au sol ne fuit pas. Le bac de rétention au sol doit être suffisamment contrôlé pour éviter les fuites.
- Utiliser uniquement pour le stockage de matériaux autorisés et respecter les indications sur le produit. L'armoire de sécurité ne convient qu'au stockage de substances appropriées des catégories SGH 1-3. Risque d'inflammation par des liquides inflammables des catégories GHS 1-3.
- Ne pas surcharger l'armoire, respecter un maximum de 75 kg par tablette. Respecter la charge maximale de 75 kg par tablette.
- S'assurer que les raccords d'évacuation d'air ne sont pas obstrués. Assurer une inspection régulière du système d'aération et de ventilation. Planifier des inspections régulières du système de ventilation afin de garantir son bon fonctionnement.
- En cas d'utilisation à l'intérieur, veiller à une ventilation adéquate. Convient uniquement pour l'intérieur, ne pas utiliser à l'extérieur.
- Utiliser un équipement de protection approprié lors du chargement et du déchargement afin d'éviter les blessures.
- Évitez d'utiliser l'armoire dans des pièces très humides ou à des températures extrêmes.
- S'assurer que l'armoire n'est utilisée que par du personnel formé.
- Respectez les charges maximales supportées par les étagères et le bac de rétention.
- Éliminer les déchets dangereux conformément aux réglementations locales. Respecter les règles d'élimination des produits chimiques.
- Risque d'asphyxie dû à un stockage inapproprié de substances chimiques.
- Risque d'explosion en cas d'utilisation non conforme.

- empêcher l'accès aux personnes non autorisées