

# Informations sur la sécurité du produit

## Armoire de sécurité de type 90 asecos S-PHOENIX Vol.2-90, porte pliante avec fermeture automatique, charnière gauche/droite, L 596 x P 616 x H 1968 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 :** 462514, 462513, 462512, 462511

### Instructions de sécurité:

- Pour le stockage en toute sécurité de substances toxiques, inflammables et dangereuses, s'assurer que le produit est utilisé exclusivement pour un stockage fermé à l'intérieur et n'autoriser l'accès qu'aux personnes autorisées.
- afficher les avertissements et les informations de sécurité de manière claire et compréhensible ; respecter les avertissements avant d'ouvrir la porte de l'armoire
- En cas d'incendie, des mesures de sécurité et des systèmes d'extinction devraient être mis en place et les plans d'urgence devraient être respectés.
- Il convient de vérifier régulièrement le fonctionnement du système de fermeture automatique de la porte. La porte de l'armoire de sécurité ne doit pas être laissée ouverte, car elle se ferme automatiquement au bout de 60 secondes.
- Assurer le soutien d'un système technique d'évacuation d'air afin d'éviter les risques d'explosion ; s'assurer que le raccord d'évacuation d'air est correctement installé.
- Veiller à ce que le produit soit conservé hors de portée des enfants.
- Convient uniquement pour le stockage de produits chimiques toxiques ou dangereux ; attention au stockage de produits chimiques toxiques et agressifs ainsi que de liquides inflammables, à ne conserver que dans les compartiments prévus à cet effet.
- Veillez à manipuler correctement les liquides inflammables ; une utilisation ouverte peut présenter un risque d'inflammation des produits chimiques.
- Attention : résistant au feu, mais stockant des produits chimiques dangereux.
- Éviter tout risque d'étouffement dû à un stockage inapproprié de matériaux contenant des substances dangereuses.
- Assurez-vous que le système d'aération et de ventilation est régulièrement entretenu afin de garantir une circulation d'air sûre.