

# Informations sur la sécurité du produit

## Armoire de sécurité de type 90 asecos S-CLASSIC-90, porte à charnières avec système d'arrêt de porte, charnières 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 :** 462350, 462349, 462348, 462347

### Instructions de sécurité:

- Stocker les liquides inflammables en toute sécurité conformément aux réglementations en vigueur concernant les produits chimiques toxiques et agressifs.
- Utiliser uniquement à l'intérieur.
- Toujours verrouiller la porte avec la serrure à cylindre profilé et garder l'armoire fermée à clé pour éviter tout accès non autorisé.
- Pour le fonctionnement, le système d'évacuation d'air correct est nécessaire pour éviter tout risque d'explosion. Assurer un contrôle régulier et s'assurer que le système d'aération et d'évacuation n'est pas bloqué.
- Respecter la protection contre les explosions lors du stockage de substances dangereuses.
- Effectuer régulièrement un contrôle visuel pour détecter d'éventuels dommages et vérifier l'étanchéité des bacs de rétention afin d'éviter les fuites.
- Portez un équipement de protection approprié lorsque vous utilisez l'armoire et évitez tout contact direct avec des substances chimiques.
- N'utiliser que des produits chimiques compatibles adaptés au stockage dans cette armoire et stocker les produits chimiques autorisés pour l'armoire, respecter les quantités maximales de remplissage.
- Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil.
- Utiliser un dispositif d'arrêt de porte pour empêcher la fermeture intempestive de la porte et éviter tout risque de pincement lors de la fermeture de la porte.
- Le produit est résistant au feu, mais n'est pas protégé contre les flammes nues.
- Respectez la réglementation en vigueur en matière d'élimination des déchets dangereux et des produits chimiques.
- Assurez-vous que l'armoire est installée dans une zone bien ventilée afin d'éviter les vapeurs dangereuses.
- En cas d'accident chimique, prendre immédiatement les mesures appropriées pour écarter le danger et informer les autorités compétentes.
- N'utilisez l'armoire de sécurité que conformément aux instructions du fabricant.
- Ne pas dépasser la capacité de charge des bacs coulissants et du bac de rétention au sol.