

# Informations sur la sécurité du produit

## Armoires de rangement de sécurité de type 30 asecos Q-CLASSIC-30, portes à charnières, L 1164 x P 620 x H 1947 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 :** 462152, 462151, 462150, 462149, 462148, 462147, 462146

### Instructions de sécurité:

- Stocker en toute sécurité les liquides inflammables des catégories SGH 1 à 3 et les substances dangereuses pour l'eau des catégories SGH 1 à 4 ; faire preuve d'une extrême prudence uniquement avec les substances toxiques et les produits chimiques agressifs.
- Utilisez le système d'évacuation d'air technique avec un renouvellement d'air de 10 fois 9 m<sup>3</sup>/h (raccord d'évacuation d'air 75 mm) pour la protection contre les explosions et une ventilation appropriée.
- Contrôler et entretenir régulièrement le système d'aération et de ventilation afin d'éviter tout risque d'explosion.
- Veillez à ce que l'armoire de sécurité ne soit remplie que jusqu'à la capacité de charge maximale recommandée (150 kg maximum par fond de bac).
- Utiliser une serrure à cylindre profilé pour empêcher l'accès de personnes non autorisées ; toujours garder les portes fermées.
- Utiliser un bac de rétention au sol et un fond de cuve pour éviter les déversements chimiques.
- Installer l'armoire de sécurité de manière stable afin d'éviter qu'elle ne se renverse ; en cas de déplacement, utiliser uniquement des transpalettes ou des chariots élévateurs appropriés.
- Ne laisser utiliser que par des professionnels connaissant les risques des produits chimiques stockés. Formation des utilisateurs nécessaire.
- Inspection régulière des joints et des conditions de stockage pour détecter les fuites afin de garantir la sécurité.
- Prendre des mesures de sécurité pour les enfants afin d'éviter tout accès non autorisé.
- Porter un équipement de protection (gants, lunettes de protection) lors de la manipulation de produits chimiques agressifs.
- Avertissement : une utilisation inappropriée peut entraîner des risques pour la santé et la sécurité, notamment un incendie et une exposition à des produits chimiques ; à n'utiliser que pour les substances chimiques autorisées, conformément aux spécifications du produit.