

# Armoire de sécurité pour produits phytosanitaires - Haute 1 porte

## CONFORMITÉ

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361

## AVANTAGES

- Conforme Code de la Santé Publique
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Stockage de produits toxiques et polluants

## MAIS AUSSI...

- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Pictogrammes normalisés fournis
- 4 niveaux de stockage avec rétention
- Portes battantes avec fermeture à clef en deux points par crémone
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Permet le stockage de vos produits phytosanitaires en toute sécurité



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                           |   |                              |   |
|---------------------------|---|------------------------------|---|
| Référence                 | <b>APK152</b>   | Fermeture de(s) porte(s)     | <b>manuelle</b>                                     |
| Conformité                | <b>Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361</b> | Ventilation                  | <b>Orifices de ventilation latéraux haut et bas</b> |
| Construction de l'armoire | <b>acier 7/10e</b>  | Diamètre de ventilation (mm) | <b>100</b>  |
| Couleur des portes        | <b>grise RAL 7035</b>   | Nombre de compartiment(s)    | <b>1</b>  |
| Nombre de porte(s)        | <b>1</b>  | Bac(s) de rétention          | <b>1</b>  |
| Type de porte(s)          | <b>battantes</b>  | Code douanier                | <b>33.00</b>  |
| Charnières                | <b>droite</b>   |                              | <b>94032080</b>                                     |

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-ACORG)
- Caisson de filtration en PVC cellulaire avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-P)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Capacité de stockage (L) | Bac de rétention | Etagère(s) | Charge admissible | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------|------------|-------------------|------------|
| APK152    | 1800 x 500 x 422                      | 1680 x 475 x 352                      | 150                      |                  | 3          | 50                | 33.00      |