



# ATK DET SOL

Nettoyant sol

- **Efficace** : s'utilise pour le nettoyage régulier de tout type de sols.
- **Pratique** : s'emploie manuellement, en pulvérisation haute pression ou autolaveuse.
- **Economique** : concentré à diluer.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 210 L
- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ Bidon 20 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# ATK DET SOL



## Nettoyant sol

- Efficace : s'utilise pour le nettoyage régulier de tout type de sols.
- Pratique : s'emploie manuellement, en pulvérisation haute pression ou autolaveuse.
- Economique : concentré à diluer.

ATK DET SOL est un nettoyant destiné à l'entretien régulier de tous types de surfaces telles que les sols d'ateliers, carrelages, sols peints, résines ... pour tous locaux. Il s'emploie en machine de type autolaveuse, en pulvérisation haute pression ou en nettoyage manuel.

## Mode d'utilisation

- Nettoyage des sols en autolaveuse : utiliser le produit en dilution dans l'eau à des concentrations comprises entre 3 % et 8 %, selon le degré d'encrassement des surfaces à traiter. Remplir le réservoir de l'autolaveuse avec le produit dilué et appliquer selon le mode opératoire standard de la machine. Rincer à l'eau lorsque cela est nécessaire.
- Nettoyage haute pression : diluer le produit dans de l'eau à une concentration de l'ordre de 5 % à 10 %, selon le degré d'encrassement des surfaces à traiter. Pulvériser le produit sur la zone à nettoyer, laisser agir le temps nécessaire, puis rincer à l'eau haute pression.
- Nettoyage manuel : réaliser une dilution du produit à une concentration de l'ordre de 5 % à 10 %. Appliquer le produit à l'aide d'un spray ou d'un chiffon puis laisser agir quelques minutes. Brosser si nécessaire puis rincer à l'eau.

## Réglementations et Normes

Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013 concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Collectivités, sociétés de nettoyage, centres commerciaux, grandes surfaces, boutiques, gares, aéroports, hôtels, restaurants, cafétérias, industries alimentaires, parcs de loisirs.

### Principaux éléments de composition

Agents de surface non ioniques, phosphate, parfum.

### Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect : liquide

Couleur : vert

Parfum : eucalyptus

Masse volumique : 1,040 (20°C)

pH pur : 11,2

pH à 5% : 10,3

### Recommandations

Avant une première utilisation faire un essai de compatibilité en particulier sur les surfaces réputées fragiles avec les produits alcalins.

### Stockage

Stocker hors gel, entre 5°C et 40°C.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

