



# Aawyx<sup>®</sup> 900

## Nettoyant Super Décrassol

### Sols et Surfaces

**Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** est un nettoyant puissant pour les sols et les surfaces lavables, il permet de nettoyer, dégraisser et décoller les salissures fortes en lavage manuel ou autolaveuse.

**Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** peut être utilisé pour nettoyer les traces de caoutchouc et chaussures sur sols plastiques ou bétonnés. Est un excellent produit pour le nettoyage des bardages extérieurs. Permet l'élimination des feutres et stylos sur supports stratifiés.

Nettoyant polyvalent concentré pouvant être utilisé sur tous les sols : carrelages, plastiques, thermoplastiques, stratifiés, surfaces métalliques, surfaces peintes,... Il n'altère pas les vitres, le plastique, le caoutchouc...

**Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** possède un excellent pouvoir mouillant et dégraissant ce qui lui permet d'éliminer la plupart des salissures usuelles. Nettoyage des traces de pneus sur sols industriels, fosses et pistes de garage, machines industrielles. Enlève les graffitis sur les tables (milieu scolaire).

Les domaines d'application de **Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** sont : l'industrie pharmaceutique et agro-alimentaire, les salles municipales, les aires de stockage, les imprimeries, les usines, les équipements sportifs, les hôpitaux, les cliniques, les garages, les ateliers mécanique, les cuisines, les milieux scolaires.

**Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** est biodégradable à plus de 90 % en conformité avec la législation en vigueur.

#### COMPOSITION

Alcalins minéraux, tensioactifs non ioniques, alcools secondaires, agents séquestrants.

Les éléments entrant dans la composition de **Aawyx<sup>®</sup> 900 Nettoyant Super-Décrassol** figurent sur la liste des substances autorisées pour le nettoyage des locaux et du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire, après utilisation. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999)

#### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide fluide	Couleur : Bleu	Odeur : Alcoolisé
Densité : 1,06	PH pur : 12.5	PH (solution à 5%) : 11
Point Eclair(°C) : > 100	Biodégradation (%) : > 90	
Tension Superficielle à 5% (dyn/cm <sup>2</sup> ) : 32	Solubilité dans l'eau : Totale	



# Aawyx<sup>®</sup> 900

## Nettoyant Super Décrassol

### Sols et Surfaces

#### MODE D'EMPLOI

Nettoyage Auto-Laveuse : en solution de 1 à 5%

Nettoyage Manuel : diluer le à raison de 1 volume pour 10 à 20 volumes d'eau.

Vaporiser sur les surfaces à nettoyer, laisser agir quelques instants et procéder à un rinçage. Un rinçage est nécessaire après utilisation du produit. Ne jamais laisser sécher le produit sur vitres, aluminium et supports peints.

#### PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit corrosif pour les yeux et la peau.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Le produit doit être stocké entre 0°C et +40°C.

#### TRANSPORT

Produit soumis à réglementation.

NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité de fabricant. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier.

Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

#### Conditionnement

Réf AA-900 carton de 12 flacons de 1l (sur commande de 96 l minimum)

Réf AA-901 carton de 4 bidons de 5l

Réf AA-902 bidon de 20l (sur commande de 100l minimum)

#### Produit à usage professionnel

FT n°1121 du 21.12.2009