

# Aawyx®

L'expert en désinfection

# Aawyx® 2310 DSD

## Détergent Surodorant Désinfectant

### Très haute concentration

## Dose hydrosoluble

**Aawyx® 2310 DSD** est un **Détergent Surodorant Désinfectant** très concentré en parfum pour le nettoyage et la désinfection manuel ou mécanique de toutes surfaces lavables résistantes à l'eau.

**Aawyx® 2310 DSD Nettoie, désinfecte, parfume durablement vos locaux en 1 seule opération.**

**Dose hydrosoluble : Formule économique à l'emploi et réduction importante des déchets.**

**Aawyx® 2310 DSD** a une **action détergente importante** grâce à ces agents nettoyants sélectionnés pour leur haut pouvoir mouillant : solubilise les salissures les plus tenaces. Ces agents nettoyants sont facilement biodégradables.

**Aawyx® 2310 DSD** contient des **parfums à très haute concentration et à haute rémanence Aawyx® 2310 DSD sur tous types de sols et surfaces** en milieu hospitalier, médical, dentaire, dans les laboratoires, industries pharmaceutiques, cosmétiques, technologiques, les collectivités, les bureaux, CHR.

#### **EFFICACITE :**

Une dose de 5gr pour 6L d'eau actif en 15 minutes en conditions de saleté. Haute rémanence. Nettoie, désinfecte et parfume durablement vos locaux en 1 seule opération. Ne nécessite pas de rinçage.

#### **DESINFECTION :**

Bactéricide et levuricide selon les normes en conditions d'emploi à 0,08% en 15 minutes en conditions de saleté :

- EN 1276
- EN 1650 *Candida Albicans*
- EN 13697 *en cours de réalisation*

#### **ECO-RESPONSABILITE :**

Agents nettoyant sélectionnés pour respecter l'environnement et l'utilisateur : facilement Biodégradable, approuvé par l'ECOLABEL, non irritant et non sensibilisant pour la peau.

**Sans EDTA et sans NTA, avec des matières premières facilement biodégradables, ne générant pas de bioaccumulation.**

**Formulé avec des critères écologiques**





# Aawyx® 2310 DSD

## Détergent Surodorant Désinfectant

### Très haute concentration

## Dose hydrosoluble

#### Mode d'emploi :

Diluer une dose hydrosoluble de 5gr pour un seau de 6L d'eau. Appliquer sur les sols et surfaces à traiter en prenant soin de bien couvrir toute la surface.

Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage. Utiliser immédiatement la solution prête à l'emploi. Rincer le matériel d'application du produit à l'eau. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'Environnement.

TP2 : Produits pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier non en contact avec des denrées alimentaires.

#### Composition :

Préparation liquide à usage professionnel, TP2. Alcool éthylique n°CAS : 64-17-5 à 188,5 g/kg. Chlorure de didecyldiméthylammonium n° CAS : 7173-51-5 à 160.00 g/kg.

#### Caractéristiques :

Couleur Spécifique selon les parfums (A noter la possibilité de bruissement dans le temps sans altération de la qualité du produit).

Densité  $<1 \pm 0.05$

pH  $7 \pm 1.0$

Aspect Liquide limpide

#### Précautions :

Spécifiques selon les parfums : voir sur les FDS. R22 nocif en cas d'ingestion – R34 Provoque des brûlures – S1/2 Conserver sous clé et hors de portée des enfants – S26 en cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste – S36/37/39 Porter un vêtement approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. S45 EN cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette) – S46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette) – S13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux – S25 Eviter le contact avec les yeux - S27 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé – S28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau – S64 En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente) – S20 Ne pas manger, ne pas boire pendant l'utilisation.

**Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les**

**Informations concernant ce produit.**

Nos formules sont volontairement déposées au Centre Antipoison de Nancy : 03 83 32 36 36.

N° de lot : voir sur le flacon.

**Produit à usage professionnel**, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à [contact@aawyx.com](mailto:contact@aawyx.com)

**Conditionnement : Carton de 6 pots de 75 doses hydrosolubles de 5gr**

Réf : AA-2310 lavande

Réf : AA-2311 pamplemousse

Réf : AA-2312 citron vert

**FT n° 1163..../20.08.2010**