



Aawyx[®] 2268

Nettoyant 3Enzymatique

Aawyx[®]2268 est un Nettoyant Tri-enzymatique composé d'enzymes et de tensioactifs d'origine végétale destiné au nettoyage renforcé des instruments médicaux, dentaires et technologiques thermosensibles.

Aawyx[®]2268 transforme les souillures en résidus organiques soluble dans l'eau et prépare de façon optimale la désinfection et/ou la stérilisation grâce à ses excellentes qualités nettoyantes.

Son action évite aussi les mauvaises odeurs.

Sans aldéhyde, peut être utilisé en ultrasons.

Composition et caractéristiques

Tensioactifs anioniques d'origine végétale : moins de 5%.

Tensioactifs non ioniques d'origine végétale : 5% ou plus, mais moins de 15%.

Enzymes. Parfum.

Aspect : liquide densité : 1.030 +/-0.02 pH : 7.0+/-0.5 couleur : ambrée

Mode d'emploi

Dilution recommandée : Préparer un bain de trempage à 0,5 % 0 1% dans de l'eau froide ou tiède (éviter l'eau chaude qui fixe les protéines).

Immerger totalement l'instrumentation après la pré-désinfection.

Laisser agir de 5 à 15 minutes.

Brosser : l'action chimique doit être complétée par une action mécanique. Rincer. Egoutter.

Pour un résultat optimum, il est nécessaire d'accorder aux enzymes les temps d'actions suivants : 5 à 30mn

Législation

Nos formules sont volontairement déposées au Centre Antipoison Fernand Widal de Paris Tél. 01 40 05 48 48.

Produit facilement biodégradable. Conforme au règlement CE N°648/2004.

Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999).

Produit à usage professionnel

Fiche de sécurité sur demande à contact@aawyx.com

Conditionnement

Réf : AA-2267 carton de 4 bidons de 5L

Réf : AA-2268 carton de 6 flacons doseurs de 1L

FT n°1171.... / 20.08.2010