



LA FORCE ULTRA DÉTERGENTE POUR VOTRE STÉRILISATION CENTRALE

Aniosyme Synergy WD Ultra

DÉTERGENT ENZYMATIQUE AVEC UN FORT POUVOIR NETTOYANT

Aniosyme Synergy WD Ultra est un produit de nettoyage ultra concentré, pour un pouvoir nettoyant fort en laveurs-désinfecteurs. Excellente performance de nettoyage grâce à l'ajout de deux complexes enzymatiques protéase et lipase de dernière génération, et des tensio-actifs de dernière génération. En outre le produit est un produit combiné permettant d'obtenir une valeur pH allant de neutre à alcalin lors de la phase de nettoyage.

La formule enzymatique spécialement développée, sans silicates offre également une excellente compatibilité des matériaux; et à faible dosage.

- Formule combinée, pour un pH neutre à alcalin
- Des performances de nettoyage élevées dès la concentration de 0,03%
- Pour toutes les qualités d'eau
- Economie d'espace - plus besoin de grands bidons



Aniosyme Synergy WD Ultra

Détergent di-enzymatique avec un fort pouvoir nettoyant



Aniosyme Synergy WD Ultra
Bidon de 5 L



Aniosyme Synergy WD Ultra
Bidon de 20 L

UNE FORMULATION UNIQUE

- Formule combinée, pour un pH neutre à alcalin
- Des performances de nettoyage élevées dès la concentration de 0,03%
- Pour toutes les qualités d'eau

DONNÉES CHIMIO-PHYSIQUES

- | | | |
|---|------|------------|
| • Densité | 20°C | 1,158 g/mL |
| • Valeur pH* (produit concentré) | 20°C | 9,9 |
| • Valeur pH* à 0,05% (solution, 0,5ml/l dans l'eau DI) | 20°C | 10,2 |
| • Valeur pH* à 1% (solution, 10ml/l dans l'eau DI) | 20°C | 11,0 |
| • Indice de réfraction (produit concentré) | 20°C | 1,4022 |
| • Conductivité à 0.05%
(solution, 0,5ml/l dans l'eau DI) | 20°C | 85 µS/cm |
| • Conductivité à 1% (solution, 10ml/l dans l'eau DI) | 20°C | 1421 µS/cm |
| • Viscosité (produit concentré) | 20°C | < 20 mPa/s |

* Mesurez toujours la valeur du pH dans les conditions opérationnels au moyen d'un pH-mètre avec compensation de la température.

INFORMATION DE COMMANDE

PRODUIT	EMBALLAGE	RÉFÉRENCE
Aniosyme Synergy WD Ultra Bidon	2 x 5 L	3104720
Aniosyme Synergy WD Ultra Bidon	1 x 20 L	3104740



CE LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par:
ECOLAB SPRL
Noordkustlaan 16C
1702 Grand-Bigards
Belgique
Tel.: 02 467 51 50

APPLICATION

Produit de nettoyage concentré di-enzymatique pour le lavage machinal des instruments. Nettoyage du matériel chirurgical et médical, des dispositifs médicaux dans laveurs-désinfecteurs ainsi que dans les tunnels de lavage. Au lavage standard, convient pour tous types de matériel, y inclus les métaux légers, comme l'aluminium et le titane.

MODE D'EMPLOI

- Solution concentrée pour usage professionnel.
- Utilisation dans laveur-désinfecteur et tunnel de lavage à un dosage standard de 0,05%. Si nécessaire, réglable entre 0,03% et 1%.
- Formule efficace dès 1 minute.
- Ajustez la concentration, le temps de contact et la température de l'eau de dilution en fonction du degré de contamination, le programme de lavage, et le niveau de pH prévu pour la phase de nettoyage.
- Température maximale: 60°C.

INGRÉDIENTS

Tensioactifs non ioniques, séquestrant, complexe enzymatique (protéase et lipase), excipients.

STOCKAGE

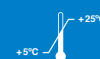
Dangereux - respectez les instructions d'utilisation et l'étiquette du produit (établie conformément aux règles européennes en vigueur pour la classification et l'étiquetage des produits chimiques). Stockage: entre +5°C et +25°C.

CERTIFICATS

Disponible sur demande.

UTILISATION SÉCURISÉE DES DISPOSITIFS MÉDICAUX

Veillez vous référer à l'étiquette et la fiche technique du produit.



POUR USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

ECOLAB[®]

www.ecolab.com