

LA FORCE DÉTERGENTE POUR VOTRE STÉRILISATION CENTRALE

Aniosyme Synergy WD Plus

DÉTERGENT MONO-ENZYMATIQUE AVEC UN FORT POUVOIR NETTOYANT

Aniosyme Synergy WD Plus est un produit de nettoyage liquide, légèrement alcalin, pour un pouvoir nettoyant fort en laveurs-désinfecteurs et tunnels de lavage. Excellente performance de nettoyage grâce à l'ajout du complexe enzymatique protéase de dernière génération et des tensio-actifs de dernière génération. La formule mono-enzymatique spécialement développée, sans silicates offre également une excellente comptabilité et sécurité des matériaux; et à faible dosage.

- **PUISSANT** - Des performances de nettoyage élevées pour toutes les qualités d'eau, niveau de pH>10
- **ENZYMATIQUE** - Efficace sur tous les types de salissures présentes sur la charge
- **EFFICACE** - Faible en mousse



Aniosyme Synergy WD Plus

Détergent Mono-Enzymatique avec un fort pouvoir nettoyant



Aniosyme Synergy WD Plus
Bidon de 5 litres

PUISSANT

Niveau de pH > 10,5 lors de la phase de nettoyage - répond aux exigences du RKI pour Creutzfeldt-Jacob (Institut Robert Koch - Allemagne).

ENZYMATIQUE

Élimination efficace de tous les types de salissures présentes sur la charge, grâce à la formule mono-enzymatique sans silicates spécialement développée et applicable à différentes concentrations.

EFFICACE

Excellente efficacité dès la concentration proposée standard de 0,3%. Jusqu'au maximum 1%.

DONNÉES CHIMIO-PHYSIQUES

• Densité	20°C	1,152 g/mL
• Valeur pH * à 0,3% (solution, 3 ml / l dans l'eau DI)	20°C	10,9
• Valeur pH * à 1% (solution, 10 ml / l dans l'eau DI)	20°C	11,0
• Conductivité à 0,3% (solution, 3 ml / l dans l'eau DI)	20°C	515 µS/cm
• Conductivité à 1% (solution, 10 ml / l dans l'eau DI)	20°C	1412 µS/cm
• Viscosité (concentré)	20°C	< 15 mPa/s

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

INFORMATIONS DE COMMANDE

PRODUIT	EMBALLAGE	RÉFÉRENCE
Aniosyme Synergy WD Plus Bidon	2 x 5 L	3100860



ECOLAB (SCHWEIZ) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Switzerland



ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany

APPLICATION

Produit de nettoyage concentré mono-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 dosage 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 de 0,3%
- 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), excipients.

STOCKAGE

Dangereux - respecter 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.



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

ECOLAB®

www.ecolab.com