

DETERGENT POUR LDI



- Très haut pouvoir détergent démontré
- Complexe tri enzymatique : efficace sur tout type de salissures
- Haute efficacité avec toute qualité d'eau

ANIOS YNE WD SYNEROY WD GERESTORIA SEL

CONDITIONNEMENTS

- 1 2 bidons de 5L
- 2 2 bidons de 5L

Réf 2387.038 Réf 2387.015

■ INDICATIONS

Nettoyage du matériel chirurgical et médical, des dispositifs médicaux en machine à laver automatique et tunnel de lavage. Utilisation possible en eau douce et en eau dure.

CARACTÉRISTIQUES

- pH produit pur: mini 7.5 maxi 10.0
- pH du produit dilué :
 - pH eau dure 0.5% : ≈ 7.1
- pH eau douce 0.5% : ≈ 10.1
- Densité : ≈ 1.16
- Liquide limpide jaune

COMPOSITION

Tensioactifs non ionique et cationique à effet démoussant, agent séquestrant, complexe enzymatique (protéase, lipase et amylase), excipients.

■ MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel.

S'utilise en machine à laver automatique et tunnel de lavage aux dilutions comprises entre 0,2 et 0,5%.

Efficace à partir de 1 minute.

Adapter la concentration, le temps de contact et la température de l'eau de dilution en fonction du degré de souillure et de la méthode de nettoyage utilisée.

Température maximum : 60°C.

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).

Stockage entre +5°C et +35°C.

Dispositif médical de classe I (Directive 93/42/CEE modifiée).









