

ANIOSYME 5 SYNERGY

5 ENZYMER FÖR 1 UNIK PRODUKT

- Rengöringsmedel med fem enzymer med brett prestandaspektrum
- Flera användningsområden: ultraljudstank, diskdesinfektor
- Effektivt efter 1 minut i diskdesinfektor
- Effektiv i alla vattenkvaliteter (avhärdat vatten, vatten från vattennätet,...)
- Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig
- Framställd utan VOC, pH-neutralt vid spädning enligt anvisning

ANVISNINGAR

Rengöring av kirurgisk och medicinsk utrustning, endoskop och blötläggning av medicintekniska produkter, ultraljudstank, automatisk tvättmaskin och tvättrörslinje.

ANIOSYME SYNERGY 5, med sina 5 enzymer (amylas, cellulas, lipas, mannanas och proteas), ger ett brett prestandaspektrum för alla typer av smuts.

EGENSKAPER

- Viskositet (utspädd): 10 mPas
- Densitet: ca 1,115
- pH (utspädd): ungefär 8
- pH (efter utspädning): ca 7,25 (neutralt)
- Testad enligt tillgängliga rengöringsindikatorer:
 - DCP för olika typer av smuts vid blötläggning (fett och blod),
 - Test som gått med i diskdesinfektorer
 - ATP-mätare
 - Så kallat "tysk" smuts som beskrivs i standarden EN 15883 i ultraljudstankar.

INNEHÅLL

Joniska ytaktiva ämnen, sekvestreringsmedel, stabilisator, enzymkomplex, hjälpämnen.

BRUKSANVISNING

Använd i utspädd form mellan 0,05 och 0,5 %. Anpassa koncentrationen, kontakttiden och temperaturen för utspädningsvattnet i förhållande till graden av nedsmutsning och vilken rengöringsmetod som används. Borsta om nödvändigt. Skölj noggrant. Högsta temperatur: 60 °C

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Farligt. Följ säkerhetsföreskrifterna (Fastställda enligt gällande europeiska regler i fråga om klassificering och märkning av kemiska produkter)

Förvaring: 5 °C till 35 °C.

Medicinteknisk produkt klass I (direktiv 93/42/EEG ändrat)



FÖRPACKNING

Använd för blötläggning eller i ultraljudstank

12x1-liters doseringsflaskor.....viite 2235.095

4 dunkar à 5 l + 25 ml-pump.....viite 2235.036



Laboratoires

ANIOS

Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin
59260 Lille-Hellemmes - France
Tél. +33 3 20 67 67 67 - Fax : +33 3 20 67 67 68
www.anios.com

