

KRAFTFULD ALKALISK RENGØRING TIL STERILCENTRALEN

Aniosyme Synergy WD Plus

MONO-ENZYMATISK DETERGENT TIL KRAFTFULD ALKALISK RENGØRING

Aniosyme Synergy WD Plus er et alkalisk, flydende detergent til alkalisk rengøring til automatisk genbehandling af instrumenter. Den specielt udviklede mono-enzymatiske, silikatfri formel giver fremragende rengøringssegenskaber samt fremragende materialekompatibilitet i lave koncentrationer.

- **KRAFTFULD** - Alkalisk rengøringsstyrke; pH-værdi > 10
- **ENZYMATISK** - Effektiv mod alle slags belægninger
- **EFFEKTIV** - pH-værdi over 10 uanset vandkvalitet



Aniosyme Synergy WD Plus

Mono-Enzymatisk detergent til kraftfuld alkalisk rengøring



Aniosyme Synergy WD Plus
5 L Canister

KRAFTFULD

Alkalisk rengøringsstyrke; pH værdi > 10 opfylder RKI krav.

ENZYMATIC

Fjernelse af alle former for urenheder ved fleksibel dosering på grund af den specielt udviklede silikatfri mono-enzymatiske formel.

EFFEKTIVT

Laveste koncentration effektivitet fra 0,3% til 1% beviser en fremragende rengøring.

PRODUKTEGENSKABER

• Densitet	20°C	1,152 g/mL
• pH værdi* (koncentrat)	20°C	10,0
• pH værdi* ved 0,3% (3ml/L i Demineraliseret vand)	20°C	10,9
• pH værdi* ved 1% (10ml/L i Demi vand)	20°C	11,0
• Konduktivitet ved 0.3% (opløsning, 3 ml/l i Demi vand)	20°C	515 µS/cm
• Konduktivitet ved 1% (opløsning, 10 ml/l i Demi vand)	20°C	1412 µS/cm
• Viskositet (koncentrat)	20°C	< 15 mPa/s

* pH-værdimålinger under driftsforhold, altid ved hjælp af et pH-meter med temperaturkompensation.

ORDREINFORMATION

PRODUKT	FORPAKNING	VARENUMMER
Aniosyme Synergy WD Plus canister	2 X 5 L	3110180
Aniosyme Synergy WD Plus fad	200 L	3110210



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

Forhandles af:
ECOLAB APS.
Høffdingsvej 36.
DK 2500. Valby
Danmark

AVENDELSESOMRÅDE

Koncentreret mono-enzymatisk detergent til genbehandling af kirurgiske instrumenter og medicinsk udstyr i automatiske vaskedekontaminatorer og vasketunnel.

BRUGSANVISNING

- Koncentreret middel til professionel anvendelse.
- Anvendes i en automatisk vaskemaskine eller vasketunnel ved en opløsning på 0,3%. Om nødvendigt kan doseringen øges til 1%.
- Effektivt fra 1 minut.
- Tilpas koncentrationen, kontakttiden og temperaturen af opløsningen i henhold til graden af besmudsning, den anvendte rengøringsmetode og det målrettede pH-niveau i rengøringsfasen.
- Maximum temperatur: 60°C.

INDEHOLDER

Non-ioniske overfladeaktive stoffer, sekvestreringsmiddel, enzymkompleks (protease), hjælpestoffer.

OPBEVARING

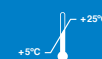
Farligt - respekter forholdsreglerne ved brug (udarbejdet i henhold til gældende europæiske regler for klassificering og mærkning af kemiske produkter). Opbevaring: mellem + 5°C og + 25°C.

CERTIFIKATER

Kan rekvireres.

MEDICINSK UDSTYR ANVEND MED FORSIGTIGHED

Læs venligst label og produktinformation.



UDELUKKENDE TIL PROFESSIONEL
ANVENDELSE

