



## ČIŠČENJE IN RAZKUŽEVANJE INŠTRUMENTOV

### Aniosyme XL3

#### **XL ENCIMSKI OJAČEVALEC ČIŠČENJA IN RAZKUŽEVANJA ZA NAPREDNO ROČNO REPROCESIRANJE**

Aniosyme XL3 je nevtravno encimsko sredstvo za čiščenje in razkuževanje za ročno reprocesiranje inštrumentov. Posebej razvita tri-encimska formula zagotavlja odlično čiščenje in združljivost materialov pri nizki koncentraciji v kratkem kontaktnem času.

- **EDINSTVENOST** - patentirana formula
- **MOČ** - Zelo učinkovit detergent
- **HITROST** - Optimizirana antimikrobna učinkovitost po 5 minutah
- **URAVNOTEŽENOST** - Ni jedko za materiale



# Aniosyme XL3

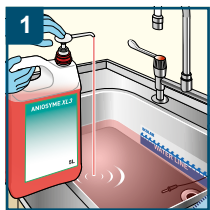
XL encimski ojačevalec čiščenja in razkuževanja za napredno ročno reprocresiranje

## OPIS PROIZVODA

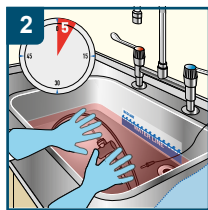
- Prozorna oranžna raztopina
- Gostota pri 20°C 1,18g/ml
- Vrednost pH\* (koncentrat) 20°C: 7,84
- pH razredčen 0,5%: 8,06
- pH razredčen 1%: 7,96
- Prevodnost pri 0,5%, 1% and 2%: 0,72 - 1,30 - 2,33 mS/cm

\*Meritve vrednosti pH so vedno opravljene v delovnih pogojih z uporabo pH-metra s temperaturno kompenzacijo.

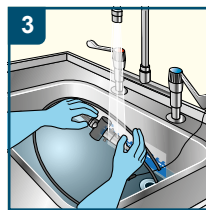
## NAVODILA ZA UPORABO



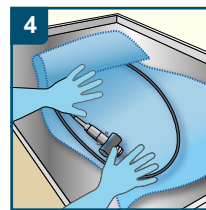
Koncentrirana raztopina za profesionalno uporabo. Za namakanje v predpisani raztopini ob upoštevanju kontaktnega časa.



Medicinski pripomoček potopite v celoti. Pokrijte posodo/razkuževalnik. Vidno umazanijo predhodno odstranite.



Reprocresirane medicinske pripomočke temeljito sperite s pitno vodo, da odstranite vse sledi proizvoda in organske umazanije.



Raztopino zamenjajte takoj, ko je vidno umazana in vsaj enkrat na dan, da ohranite učinkovitost proizvoda. Pred prvo uporabo napolnite priloženo črpalko.

## DOZIRNA TABELA

DELOVNA RAZTOPINA	KONCENTRACIJA DELOVNE RAZTOPINE	
	0,5%	1%
1 liter	5 ml	10 ml
2 litra	10 ml	20 ml
4 litri	20 ml	40 ml
8 litrov	40 ml	80 ml

## MIKROBIOLOŠKE LASTNOSTI

NAVEDBE/POGOJI	KONCENTRACIJA	KONTAKTNI ČAS
Razkuževanje inštrumentov - Po VAH (baktericid in levurocid), umazani pogoji	0,5%	15 min
Baktericid po EN 13727 in EN 14561, umazani pogoji	0,5%	5 min
Levurocid po EN 13624 in EN 14562, umazani pogoji	0,5%	5 min
Tuberkulocid po EN 14348 in EN 14563, umazani pogoji	1,0%	30 min
Učinkovito proti virusom z ovojnico po EN 14476/EN 17111, umazani pogoji	0,5%	15 min

## INFORMACIJE O PAKIRANJU IN NAROČANJU

PROIZVOD	PRODAJNA ENOTA	PRODAJNA ŠIFRA
Aniosyme XL3	12 x 1 L	P311325
Aniosyme XL3	2 x 5 L	P311990
Aniosyme XL3	4 x 5 L + 25 ml dozirna pumpica	P311327



**CE**  
0459

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

Distribuirna:  
**ECOLAB d.o.o.**  
Vajngerlova 4  
2000 Maribor  
Slovenija

## PODROČJE UPORABE

Čiščenje in razkuževanje medicinskih pripomočkov: kirurški in medicinski inštrumenti, toplotno občutljivi inštrumenti in oprema za endoskopijo, pred sterilizacijo.

## NAVODILA ZA UPORABO

Koncentrirana raztopina za profesionalno uporabo. Za namakanje v predpisani raztopini ob upoštevanju kontaktnega časa.

Medicinski pripomoček potopite v celoti. Pokrijte posodo/razkuževalnik. Vidno umazanijo predhodno očistite.

Reprocresirane medicinske pripomočke temeljito sperite s pitno vodo, da odstranite vse sledi proizvoda in organske umazanije.

Raztopino zamenjajte takoj, ko je vidno umazana in vsaj enkrat na dan, da ohranite učinkovitost proizvoda. Pred prvo uporabo napolnite priloženo dozirko.

## SESTAVA

Kvaterni amonijev karbonat, neionske površinsko aktivne snovi, encimski kompleks (proteaza, amilaza in mananaza), sekvestirno sredstvo, dišava, barvilo, pomožne snovi.

## SKLADIŠČENJE

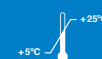
Nevarno. Upoštevajte navodila za uporabo (sestavljeno skladno z veljavnimi evropskimi predpisi glede razvrščanja in označevanja kemikalij). Skladiščenje: med +5°C in +25°C.

## CERTIFIKATI

Medicinski pripomoček. Popolna antimikrobna učinkovitost Aniosyme XL3 je vključena v znanstveni dosje, ki je na voljo na zahtevo.

## MEDICINSKI PRIPOMOČEK UPORABLJAJTE VARNO

Vedno preberite etiketo in podatke o proizvodu.



SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO.

**ECOLAB**

www.ecolab.com