

## UPUTA ZA UPORABU

Ne smije doći u ruke djeci!

Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu ni u posude iz kojih se jede i piće ili u kojima se drže namirnice!

### OPIS

MICROZYME SEWAGE je tekuća koncentrirana mješavina živih aerobnih i anaerobnih bakterija posebno odabranih zbog jedinstvene sposobnosti da proizvode aktivne enzime, koji su potrebni za razgradnju sanitarnog otpada. MICROZYME SEWAGE, koji je četvrta generacija bakterijskog tretmana sanitarija, podvrgnut je strogom antibiotičkom ispitivanju. MICROZYME SEWAGE djeluje na prirodnoj osnovi i nije genetski modificiran. Stoga je siguran za korištenje u svim vrstama aplikacija (uporabe). Sa svojim jedinstvenim sposobnostima formuliranja stanja bakterija, koje proizvode velike količine amilaze (škrob), proteaze (proteina), celulaze (celuloza) i lipaze (masti), ako se koristi u redovnim terminima nadopuniti će bakterije već prisutne u otpadu i time razgraditi otpadni materijal brže i uz veću učinkovitost.

### UPORABA

MICROZYME SEWAGE se dozira u cijevovod kanalizacije kao što je Sanitarni uredaj na brodu (MSD), Kolektor, Tankovi i Sustav prijenosa (CHTS), ili druge vrste spremnika . Prikladniji način, koji osigurava tretman cijelog sustava, bio bi primjena proizvoda izravno u kuhinji i sanitarnom čvoru npr. u umivaonicima, tuševima i škorlama (palubna rupa za otjecanje vode).

MICROZYME SEWAGE sa svojim posebno dizajniranim površinski aktivnim tvarima također se može koristiti kao neutralno sredstvo za čišćenje u zamijenu za agresivne kiseline, kaustične i proizvode koji izbjeljuju koji su izuzetno štetne za bilo koju vrstu biološkog sustava.

### UPUTSTVA ZA UPORABU

1. Početna doza od 1 galon (3,785 litara) proizvoda na 1200 galona (4542 litara.) kapaciteta tanka treba dodati izravno u tank. Ostavite minimalno 24 - 36 sati nakon te prve doze da bi sustav postao ispravno aktiviran.
2. Dodavanje proizvod treba dozirati svakodnevno ako se koristi kao tretman / čistač spremnika u omjeru od 32 unca (1 lt.) po 1200 galona dodatne tekućine.
3. Kada se koristi kao sredstvo za čišćenje, 3 - 4 unce (75-100 ml) proizvoda se dodaje svakom wc-u, umivaoniku, i odvodu na isti način kao s bilo kojim uobičajenim tipom sredstva za čišćenje.



Vecom Marine  
clean ships, clean seas

## MICROZYME SEWAGE

### MICROZYME SEWAGE

Ekološko superiorni  
sanitarni tretman i sredstvo za  
čišćenje

- Spriječava nakupljanje sanitarnog otpada, masnoća i ulja u sustavu za odvodnju
- Eliminira neugodne mirise i osvježava brodske sanitarne sustave
- Zamjenjuje opasna, agresivna nagrizajuća i kiselinska sredstva za čišćenje
- Redovita uporaba spriječava začepljavanje odvodne drenaže
- Sigurno, ne-nagrizajuće, ne-korozivno, ne-toksično i potpuno biorazgradivo
- Odobreno za uporabu od USDA pri Federalnoj inspekciji hrane

MICROZYME SEWAGE djeluje unutar pH raspona od 5,5 do 8,5, i to na temperaturi od 10 - 44 ° C. Ekstremne varijacije pH i temperature, kao i velike promjene u bilo kojem parametru u kratkom vremenskom razdoblju treba izbjegavati

- Ekološki siguran, u potpunosti biorazgradiv.
- Posjeduje minimalno aerobnih bakterija od 40 milijardi / galon
- Čuvati na hladnom i suhom mjestu, držati spremnik zatvoren kada nije u uporabi
- Ne gutati, ne uljevati u oči, izbjegavajte dulji dodir s kožom
- U dodiru sa očima i kožom, temeljito oprati sa slatkom vodom

