



SC BLUE NEON SRL

RO 18652333, J16/868/2006
Tel: +4 0744.763.559
Fax: +4 0251.592.858
E-mail: office@fineamin.ro
Web: www.fineamin.ro
Str Oscar Obedeanu, nr 13,
Craiova

FINEAMIN FINEALGA ME

Biocid pentru sistemele de răcire

Aplicare

FINEAMIN FINEALGA ME controlează eficient micro-organismele (bacterii, ciuperci și alge) în sistemele de recirculare a apei industriale. Este util împotriva formării de noroi și a altor bacterii și alge. Aceste organisme pot produce un mediu în care pot apărea atât corозиunea gravă, cât și antrenarea puternică a impurităților.

FINEAMIN FINEALGA ME este de asemenea activ în controlul *Legionella pneumophila* și bacteriei *Legionella gormanii*, care provoacă “boala legionarilor”(Legionellose) și al bacteriilor sulfat-reducătoare, întâlnite în rafinării și în turnuri de răcire de oțel.

FINEAMIN FINEALGA ME este eficient în gama unui pH de 6.0 - 9.5.

FINEAMIN FINEALGA ME este destinat numai pentru uz industrial. Nu se aplică pentru apa potabilă sau sistemele de apă menajeră.

Descriere generală

FINEAMIN FINEALGA ME este un amestec lichid bazat pe componente organice.

Aspect: lichid, gălbui, transparent

Densitate (20 OC/68 OF) 1.04 +/- 0.05 g/cm³

Solubilitate in apă..... solubil în toate concentrațiile

Valoare pH (1 % Solution) 4 - 9

Punct de îngheț..... -3 °C

Efecte asupra mediului..... produsul nu este volatil și nici inflamabil

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați fișa tehnică a produsului.

Dozaj

În apa de răcire recirculată, tratamentul cu **FINEAMIN FINEALGA ME** depinde de gradul de contaminare, de substanțele nutritive existente, tipul depunerilor microbiologice, temperatură, deținând indicele de timp și numai stabilit cu ajutorul echipei noastre de asistență tehnică.

FINEAMIN FINEALGA ME trebuie adăugat fără a fi diluat în prealabil. Se recomandă alimentarea făcută ca tratament șoc.

Frecvența injecției depinde de analize ale activității bacteriologice (calitatea apei ar trebui menținută între 1000 și 10000 CFU/ml). Rata de dozaj este de 50-60 ppm proporțional cu conținutul de apă al instalației.

Produsul se adaugă, de preferință, la sau înainte de un punct cu intensitate mare de amestecare, din sistem.

Întregul echipament de alimentare (recipiente, pompe, conducte) ar trebui realizate dintr-un material rezistent, ca de exemplu; PE, PP, PVC.

Manipulare

Pentru informații vă rugăm să consultați fișa tehnică a produsului.

Depozitare

În butoaiele originale închise ermetic, timp de 2 ani.

Ambalaje disponibile

FINEAMIN FINEALGA ME poate fi livrat în butoaie de plastic de 30 kg, 60 kg sau 210 kg.