

Seachem - Cupramine - 250mL SE0566





Traitement au cuivre pour les parasites externes. Eradique efficacement Oodinium, Cryptocaryon, Amyloodinium, Ichthyophthirius, etc... des poissons d'eau douce et marins. 1mL traitent 40L.

Familles	SE
Poids (kg)	0.28
Longueur (cm)	4.93
Largeur (cm)	4.93
Hauteur (cm)	16.51





MTINEA NTINEA

Traitement au cuivre pour les parasites externes. Actif à faible concentration (ne précipite pas). Attaché à l'amine, moins toxique pour les poissons. Cupramine éradique efficacement Oodinium, Cryptocaryon, Amyloodinium, Ichthyophthirius et d'autres ectoparasites des poissons d'eau douce et marins. Il est meilleur au sulfate de cuivre, au chlorure et au citrate : il est non acide, moins toxique pour les poissons, reste dilué (ne précipite pas) et ne contamine pas le filtre à lit. Il est entièrement chargé (ionique), actif à de faibles concentrations et se retire avec du carbone. Le Cupramine est facilement retirable grâce à une filtration chimique. Il est très efficace et sûr en eau douce ainsi qu'en eau de mer. 250 ml traitent 5000 l.

