

METASILICATO DE SODIO 57,5% DE PUREZA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL PRODUCTO

Fertilizante micro granulado soluble, Silicio en los estanques de camarón.

Ayuda a promover las floraciones de diatomeas que son fuente de alimento natural para los camarones.

USOS

Laboratorio de larvas: Se adiciona el metasilicato en el cultivo de algas diatomeas, Fertilización Gillard.

Solución Gillard:

Solución madre:

NaNO₃ 75 g/L dH₂O.....1 mL
NaH₂PO₄ H₂O 5 g/L dH₂O.....1 mL
Na₂SiO₃ 9H₂O 30 g/L dH₂O.....1 mL
Solución metal traza.....1 mL
Solución vitamínica.....0.5 mL

Solución de metales traza:

FeCl₃ 6H₂O.....3.15 g
Na₂EDTA 2H₂O.....4.36 g
CuSO₄ 5H₂O 9.8 g/L dH₂O.....1 mL
Na₂MoO₄ 2H₂O 6.3 g/L dH₂O 1 mL
ZnSO₄ 7H₂O 22.0 g/L dH₂O....1 mL
CoCl₂ 6H₂O 10.0 g/L dH₂O.....1 mL
MnCl₂ 4H₂O 180.0 g/L dH₂O...1 mL

Camaroneras: Dosis inicial de 10 kg/ha y para mantenimiento usamos 1.5 kg/ha.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar uniforme protector.

ALMACENAMIENTO

Puede ser almacenado por 24 meses a partir de la fecha de fabricación a una temperatura inferior a 25C. Sacos de 25 Kg

PRESENTACIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar uniforme protector.



China