

Algae Complet



Extracto de ALGAS
con MICRONUTRIENTES

Contenido declarado

Extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*) soluble en agua: 15%; Boro (B) soluble en agua: 0.1%; Hierro (Fe) soluble en agua: 0.54%; Manganeso (Mn) soluble en agua: 0.23%; Molibdeno (Mo) soluble en agua: 0.11%; Zinc (Zn) soluble en agua: 0.2%

PRESENTACIÓN

220 CC, 500 CC, 1L, 5 L & 20 L

COMPATIBILIDADES

Algae Complet es compatible con los productos habitualmente empleados en los tratamientos agrícolas. No obstante, debe procurarse no mezclar con productos que comuniquen al caldo un pH extremo (muy ácido o muy alcalino).

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

No clasificado toxicológicamente

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manténgase almacenado en lugar fresco y seco. Con el fin de evitar accidentes, aplique las medidas de precaución habituales en la manipulación y almacenamiento de productos fertilizantes.

CLASIFICACIÓN ADR

No clasificado como mercancía peligrosa.



Características/Propiedades

Algae Complet es un producto desarrollado para corregir las deficiencias de Micronutrientes en distintos cultivos. En su composición intervienen extractos de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*), que actúan como bioestimulantes naturales. **Algae Complet** contiene productos naturales biosintetizados por las algas que pueden aumentar la resistencia y la tolerancia de los cultivos al estrés del ambiente (sequías, heladas), a enfermedades y a ataques de insectos.

La equilibrada composición de **Algae Complet** lo convierte en un producto ideal para estimular a la planta y proveerla de la resistencia natural a circunstancias adversas, así como evitar distintas carencias de Microelementos.

Dosis y modo de empleo

Algae Complet puede aplicarse en Banano, Ornamentales en general, Tomate de árbol, papas, leguminosas, hortalizas, cultivos ciclo corto y cultivos industriales en general.

Utilizar a 1-2 cc/L.

Dosis por cilindro: 250-500 cc/200 L agua.

Dosis por hectárea: 1-2 L/Ha mediante pulverización foliar, procurando mojar bien todo el follaje del cultivo. Utilizar suficiente agua para conseguir un buen recubrimiento.

Puede repetirse la aplicación hasta 4 veces durante todo el ciclo.

Utilizar en momentos en que se necesite estimular el crecimiento vegetativo. Su uso continuado aporta aquellos micronutrientes esenciales para el correcto y equilibrado desarrollo de la planta.

ADVERTENCIA

Las características técnicas presentadas en este informe tienen carácter informativo y pueden ser susceptibles de variación sin previo aviso.