

Reingreso: 0 días

Cosecha: Inmediata

Producto

BLOOMAX

Fabricación chilena. Suspensión acuosa hidrosoluble concentrada. Bioestimulante orgánico para uso agrícola de pequeña y gran escala (riego / Venturi / bomba inyectora / aspersión foliar).

Formato comercial/ Aplicación Validada:

Presentación:

200 ml / 1 L / 5 L / 10 L / 20 L / 200 L



Nano Burbujas



Bee Friendly



Ionizado



100% Sustentable



100% Orgánico



Bajo en Metales Pesados



0% Residuos

BIOESTIMULANTE DE ORIGEN MARINO

Multivitamínico Corrector Deficiencias / Toda Etapa – Todo Cultivo

Extracto orgánico en base a Algas marinas seleccionadas, enriquecido con micro y macronutrientes. Contiene fitohormonas y un aporte especial de fósforo que potencia el desarrollo y calibre en periodo de floración y fructificación, promoviendo un crecimiento adicional de flores, frutos y vegetación, contribuyendo a la etapa de engorda y calibre.

Aplicar en toda etapa del cultivo, COMPLETO APORTE NPK para equilibrar deficiencias nutricionales. Agitar antes de usar, luego aplicar directamente sobre la masa foliar en forma de aspersión, cada 20 días, horario nocturno.

- Tecnologías de oxigenación por **NanoBurbujas** y **BeeFriendly®** que promueve la biodiversidad de nuestro planeta.

Aplicación general: agitar antes de usar, aplicar 1 ml/L ó 1 a 2 L/Htá. y regar con normalidad, por vía radicular y/o foliar. Aplicar al trasplantar. Libre de químicos y guano animal, 0 residuos.

PROCESO FORMULACIÓN

- Obtención de sus componentes bioactivos por medio de un hidrolizado de alga parda **Durivillaea antarctica** durante tiempo y temperatura controlados.
- Enriquecido con extractos vegetales de origen oleaginoso que aportan probióticos y aminoácidos en estado natural.

COMPOSICIÓN

Concentración líquida de ácidos orgánicos, extractos de alga y vegetales (peso seco)

AZUFRE	0,10 % (p/p) S
CALCIO	0,03 % (p/p) Ca
CLORURO	0,10 % (p/p) Cl
COBRE	0,001 % (p/p) Cu
FOSFORO	0,1 % (p/p) P2O5
HIERRO	0,002 % (p/p) Fe
MAGNESIO	0,02 % (p/p) Mg
MANGANESO	0,002 % (p/p) Mn
NITROGENO TOTAL	0,5 % (p/p) N
PH	4,6
POTASIO	0,06 % (p/p) K2O
SODIO	0,09 % (p/p) Na
ZINC	0,001 % (p/p) Zn

Metales Pesados

Arsénico	<0,5 mg/kg As
Cadmio	<0,5 mg/kg Cd
Mercurio	<0,5 mg/kg Hg
Plomo	<0,5 mg/kg Pb

PROPIEDADES Y PRECAUCIONES

- Estado físico:** Líquido.
- Apariencia y olor:** Líquido concentrado, color café, olor fuerte.
- Concentración:** **15% ácidos orgánicos** (9,0% extracto de algas (% p/v), 6,0% extracto vegetal (% p/v)).
- Compatibilidad:** No presenta incompatibilidad. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.
- Fitotoxicidad:** No presenta fitotoxicidad en los cultivos y dosis recomendados.
- Periodo de Carencia:** No tiene.
- Almacenamiento:** Usar antes de 18 meses desde la fecha de vencimiento.
- pH concentración y temperatura:** 4,75 (20°C)
- Estabilidad:** Estable bajo condiciones normales de almacenamiento (oscuro a 20°C).
- Temperaturas específicas y/o intervalos:** No establecidas.
- Punto de inflamación:** No inflamable.
- Limites de inflamabilidad:** No pertinente.
- Temperatura de autoignición:** No pertinente.
- Peligros de fuego o explosión:** No pertinente.
- Presión de vapor a 20°C:** No hay información disponible.
- Densidad de vapor:** No hay información disponible.
- Densidad a 20°C:** 1,155 g/cc.
- Solubilidad en agua:** 100 % soluble.
- Transportabilidad:** No es considerado material peligroso para el transporte conforme a la NCh 382.Of 1998. Protección personal de buenas prácticas de higiene y seguridad (guantes, mascarilla), producto no nocivo.
- Equipo de Seguridad:**