

Nombre Comercial	: HYPERALGAE SOLID
Grupo	: Inductores hormonales
Tipo	: Algas Marinas 100%
Grado	: Agrícola
Formulado y Comercializado por	: GLOBALTEC

Composición Química P/V:

COMPOSICIÓN

Cobre.....	180.0 ppm
Hierro.....	120.0 ppm
Boro.....	80.0 ppm
Zinc.....	15.0 ppm
Protoauxinas.....	10.8 ppm
Algas Marinas (Lessonia Negrensees)	100.00 %
Acido Alginico.....	7.00 %
Aminoácidos totales.....	6.30 %
Potasio (K20) soluble en agua.....	5.50 %
Calcio(Ca0)	4.50 %
Monitol.....	3.70 %
Fosforo (P20) soluble en agua.....	1.70 %
Nitrógeno	1.20 %
Magnesio.....	1.00 %
Betaina.....	0.40 %

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Aspecto Físico	: Solido
pH	: 6.0 - 6.1
Color	: Gris
Inflamable	: No inflamable
Corrosivo	: No corrosivo



HYPERALGAE SOLID

Bioestimulante orgánico a base de Algas marinas de la especie *Lessonia Nigresces*, bioactivador desarrollado para todo tipo de cultivo.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina.

Puede ser usado en todos los cultivos sin excepción.

TOXICIDAD

A pesar de su baja toxicidad es conveniente tomar en cuenta todas las precauciones necesarias de la agricultura.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis/Cil	Dosis/Ha	Método de Aplicación
Arándanos, frambuesas	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Antes de la floración y con crecimiento activo de brotes, de 1 a 2 aplicaciones
Algodón	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Antes de la floración. 30 días después.
Cítricos, palto, granada, olivo, banana	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Antes de la floración. Con los frutos de 2 – 3 cm de diámetro. Aplicaciones posteriores: Con intervalos de 15 a 20 días.
Vid.	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Antes de la floración. Con los frutos de 10 – 15 mm de diámetro. Aplicaciones posteriores: Con intervalos de 15 a 20 días.
Paprika	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Después de trasplante, Antes de la floración, Durante la floración.
Esparrago	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Planta de 20 – 30 cm. 30 días después. 20 días antes del corte.
Frijol, soya, haba, vainita, arveja, holantao	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Al crecimiento inicial. Antes de floración
Sandía, melón, zapallo, pepino	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Después del trasplante, Antes de la floración, Durante el cuajado.
Café, cacao, piña	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Antes de la floración. 30 días después
Papa, Camote	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	En plantas de 4 – 8 hojas. 30 días después
Cebolla, Ajo	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Después del trasplante. Aplicaciones posteriores: Con intervalos de 15 a 20 días.
Alcachofa	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Después del trasplante. Aplicaciones posteriores: Con intervalos de 15 a 20 días.
Maíz	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	En plantas de 4 – 8 hojas. 30 días después.
Flores	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Al inicio del crecimiento del follaje. Antes de la floración.
Dosis General vía fertiriego	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Inyectado en el último riego
Dosis General vía foliar	0.3 – 0.5	2 - 4 Kg	Realizar de 2 a 3 aplicaciones repartidos en toda la fenología.

