

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Para el manejo correcto de este producto use siempre el equipo de protección personal en la preparación, manejo y aplicación: guantes de goma, overol, botas, máscara para polvos y lentes de protección.

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

“LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”

“NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”

“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO”.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”:
“RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.

“RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRÍCOLAS”

“NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”

“ALTO LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

En caso de intoxicación llamar :
CITUC: (56 2) 2635 3800
Rotam de Chile Agroquímica Limitada: (56 2) 2233 9152



Fertilizante Orgánico
Bioestimulante Inductor de Citoquinina
Polvo

COMPOSICIÓN

Elemento	% p/p
Materia Orgánica	45,0
Potasio	17,0

METALES PESADOS

Arsénico	≤10 ppm
Cadmio	≤10 ppm
Mercurio	≤5 ppm
Plomo	≤50 ppm

PARÁMETROS FÍSICO QUÍMICOS

pH	8.0-10.0
Densidad (a 20°C)	0,573 g/mL
Solubilidad en agua a 20°C	100%

N° Lote:

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto:

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

ROTAM DE CHILE AGROQUÍMICA LTDA.
Av. Andrés Bello 2687, oficina 1701,
Las Condes – Santiago
Chile

FABRICADO POR:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO. LTDA.
N° 88 Rotam. Road, ETZ, Kunshan City,
Jiangsu Province,
China

INSTRUCCIONES DE USO

HAIGLO es un producto que está formulado a base de extracto de algas marinas (*Laminaria Japonica*) y potasio, de fácil absorción y efecto rápido, que facilitan la nutrición; así como, activa las funciones bioquímicas en las células para acelerar la fotosíntesis lo que repercute en el crecimiento y desarrollo de las plantas favoreciendo la obtención de mejores cosechas.

Haiglo contiene altas concentraciones de laminarin, una oligosacarina que induce SAR en la planta, y que es una ayuda para el manejo de estrés biótico causado por el ataque de hongos Fito patógenos.

Se recomienda su aplicación en aspersión foliar, durante el ciclo del cultivo y cuando se presenten condiciones de estrés por frío, sequía y/o lluvia.

Cultivo	Dosis Kg/ha Total de aplicaciones	Momento y modo de aplicación
Frutales, Vides y Parronales	Foliar: 2 kg/ha Suelo: 4 Kg/ha	Aplicación foliar: 4 aplicaciones de 500 gr/ha o 5 aplicaciones de 400gr/ha. Aplicar desde pre flor en adelante con un intervalo de 10 a 15 días. Aplicar con volumen de agua necesario para un buen cubrimiento del follaje tratado. Aplicación vía suelo: 4 aplicaciones o 5 aplicaciones respectivamente (respetando los 4 Kg/ha en total), aplicar desde preflor en adelante con un intervalo de 10 a 15 días. “No mezclar con calcio, silicio y cobre , solo mezclar en el caso que estos vengan quelatados”.
Hortalizas de hoja, ají, pepino, zapallo, repollo, coliflor, melón, sandía	2 kg/ha	Aplicación foliar: 4 aplicaciones de 500 gr/ha o 5 aplicaciones de 400 gr/ha. Aplicar desde pre flor en adelante con un intervalo de 8 a 10 días.
Papa	2 kg/ha	Aplicación foliar: 4 aplicaciones de 500 gr/ha o 5 aplicaciones de 400 gr/ha. Aplicar a los 65 días después de la emergencia con un intervalo de 8 a 10 días.
Tomate	2 kg/ha	Aplicación foliar: 4 aplicaciones de 500 gr/ha o 5 aplicaciones de 400 gr/ha. Aplicar desde pre flor en adelante con un intervalo de 8 a 10 días.
Cebolla	2 kg/ha	Aplicación foliar: Realizar 4 aplicaciones de 500 gr/ha o 5 aplicaciones de 400 gr/ha. Aplicar iniciando cuando la planta tenga 5 a 6 hojas verdaderas con un intervalo de 8 a 10 días.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Durante el manejo y aplicación de este producto, siempre utilice su equipo de protección personal. Llenar el tanque de aplicación hasta $\frac{3}{4}$ partes de su capacidad con agua. Agregar el producto a la dosis recomendada y agregar el agua restante hasta completar su capacidad y mantener en constante agitación. La mezcla deberá ser aplicada el mismo día.

INCOMPATIBILIDAD.

Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla de uso agrícola, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

Nota de garantía

ROTAM DE CHILE AGROQUÍMICA LIMITADA. No se responsabiliza por los daños o perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto, diferente del indicado en este rótulo, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. El vendedor sólo garantiza las especificaciones físicas y químicas del producto, hasta el momento que se sustrae a su control directo.

