

Seamac LION

Bioestimulante 100% natural
Extracto de algas 95% (*Ascophyllum Nodosum*)

Composición física:

Contiene:

Sólidos totales 94%
Humedad máxima 6%

El producto tiene aspecto granular de color marrón oscuro. Presenta una excelente solubilidad, del 100% con el ratio 50 g/100 ml de agua a 20°C.

El producto contiene e induce fitohormonas del tipo auxinas, citoquininas, giberelinas y betainas.

CONTENIDO NETO: 20 kg

NUMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

FABRICADO Y FORMULADO POR:

HEADLAND AGROCHEMICALS LTD.

Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, INGLATERRA.

Tel.: (44) 0-1244537370.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



CROP PROTECTION

www.agrosupport.cl

Calle 10 Oriente n° 98, Machali-Rancagua. Chile Teléfono: (56)977497417



¡ALTO! LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE:

No contamine ríos, lagos y estanques con este producto, con sus envases ni empaques.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene y transporte el producto en lugares frescos secos y aireados, manténgalo fuera de la radiación solar directa, proteger contra la congelación, por debajo de 5 °C, lejos de alimentos, forrajes y medicinas. Manténgalo fuera del alcance de los niños. Manténgalo en su envase original, cerrado herméticamente y etiquetado. No es inflamable, no es explosivo, no es corrosivo. Evitar la respiración del spray. Use los equipos de protección personal necesarios. Si se produce irritación en la piel: acudir al médico.

AVISO DE GARANTIA:

La Compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor garantizan el contenido de este envase, siempre que se encuentre en su envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado debido a esto nos vemos imposibilitados de controlar aspectos importantes en el transporte, almacenamiento y uso de este producto, no asumimos responsabilidad por posible daños por ellos. Solo garantizamos el contenido inalterable del producto de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta y el uso recomendado en el panfleto. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.

NO USE EL PRODUCTO EN FORMA DIFERENTE A LO INDICADO EN ESTA ETIQUETA

INSTRUCCIONES DE USO:

Seamac Lion® es un estimulante esencial concentrado polvo soluble de extractos naturales de algas marinas, rico en compuestos naturales que ayudan a promover el crecimiento de las plantas. Esta certificado para uso en producción ecológica.

MODO DE PREPARACIÓN: Seamac LION® puede ser aplicado solo o en conjunto con aspersiones de reguladores de crecimiento, plaguicidas y otros fertilizantes foliares. Siempre se aplica con suficiente agua para asegurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas. Llene la mitad del tanque de aplicación con agua limpia e inicie la agitación. Andir la cantidad necesaria de producto y seguidamente el resto de agua.

Use el agua necesaria para una buena cobertura del árbol durante la pulverización.

No aplicar en horas de máxima calor ni humedad excesiva. Para obtener los resultados óptimos aplicar a primera o última hora del día, con temperaturas inferiores a los 30°C.

Mantenga la agitación durante todo el proceso de pulverización.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de las soluciones de fertilizantes o con la mayoría de agroquímicos siempre y cuando estén registrados y autorizados en los cultivos a aplicar. Tome precaución al combinar con mezclas de multi-nutrientes. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, debe hacerse una prueba previa.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxica los cultivos, a las dosis y las diluciones indicadas en esta etiqueta.

METODO DE APLICACIÓN: Aplicación foliar, terrestre y aérea.

EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Ver tabla adjunta.

CULTIVOS	Dosis: l/ha	Frecuencia y Volumen de de Aplicaciones
Para todos los cultivos; Maíz, papa, trigo, triticale, avena, cebada, lupino y otras leguminosas, canola de otoño y de primavera.	0,5-1,5	Puede aplicarse cada 14 a 28 días como sea requerido para satisfacer las necesidades nutricionales del cultivo o especie.
Frutales; Pomáceas, cereza y carozos, nogal, almendro, cítricos, palto, etc.	0,5-1,5	El primer tratamiento antes de la floración, y desde caída pétalos a cosecha.
Arándanos y otros berries.	0,5	
Parasemilleros; hortalizas, forrajeras, cereales, canola, etc.	0,5-1	Para aplicaciones aéreas usar de 25 a 40 l/ha de agua.