



FICHA TÉCNICA
PT-0803-254
Edición: 1 Página: 1/2
26/10/2021



ALGEVIT

EXTRACTOS DE ALGAS MARINAS DE LA ESPECIE *Ascophyllum nodosum* al 30%

Características físicas y químicas

Apariencia: Líquido.

pH: 6.1

T° de cristalización: 0°C.

Densidad: 1,17 g/ml.

Composición

3,9% Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

1,5% Ácido algínico

0,5% Manitol

30% Extracto de algas marinas *Ascophyllum nodosum*.

N° de Registro

Presentación

Envases de 1L, 5L, 20L.

Forma de Actuación

Extracto de algas marinas que induce procesos fisiológicos en las plantas de manera natural. Favoreciendo su actividad antioxidante en procesos celulares, como retraso envejecimiento, reactivación de metabolismo e incremento en la capacidad fotosintética, permitiendo afrontar mejores momentos de estrés (temperatura, agua). El contenido en polisacáridos como el ácido algínico, así como el manitol, forman complejos con los micronutrientes presentes en *Ascophyllum nodosum*, aumentando su disponibilidad biológica. La aplicación a suelo favorece el microbiota y el desarrollo del sistema radicular de los cultivos.

Dosis:

Aplicación foliar: Aplicar cada 2 semanas 200-300ml/100L.

Aplicación suelo: horticolas 3L/ha. Frutales: 5L/ha.

Almacenamiento y manipulación:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.



FICHA TÉCNICA
PT-0803-254
Edición: 1 Página: 2/2
26/10/2021



ALGEVIT

Precauciones:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

Recomendaciones:

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas. Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

Garantía:

Nuestros productos no son fitotóxicos a las concentraciones, etapas y formas de aplicaciones recomendadas. Realice las mezclas según las indicaciones de la etiqueta, respete los plazos de seguridad y prohibiciones de los productos aplicados con anterioridad y los que pretenda aplicar con posterioridad, en caso de duda comuníquese con el asistente técnico.