



FOLIAREND®

FERTILIZANTE Y BIOESTIMULANTE
Concentrado Soluble (SL)

Foliarend es un producto fertilizante y bioestimulante de origen natural, biodegradable, no tóxico y no contaminante, cuyo ingrediente activo es un biopolímero (polisacárido) derivado de la caparazón de los crustáceos, llamado Poli-2-desoxi-2-amino-D-glucopiranososa y los elementos nitrógeno y calcio, con efecto nutritivo de liberación controlada y fortalecimiento de la planta para aplicación foliar en vides, frutales, hortalizas y forestales, en general.

Composición

Poli-2-desoxi-2-amino-D-glucopiranososa	2,50 % p/v
Nutrientes: Nitrógeno	0,17 % p/v
Calcio	0,02 % p/v
Diluyentes y acondicionantes	100

El contenido de cada elemento acompañante (As, Cd, Hg, Pb) es < 1 mg/kg.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

20 Litros

Número de Lote:
Fecha de Elaboración:
Fecha de Vencimiento:

ELABORADO POR:
BIOAGRO S.A.
Santiago, Chile

DISTRIBUIDO POR:

SummitAgro
A Company of Sumitomo Corporation

Orinoco 90, Oficina 2002, Piso 20,
Las Condes, Santiago de Chile
Teléfono: +56 2 2430 6300
ventas@summit-agro.cl

INSTRUCCIONES DE USO

Foliarend es un bioestimulante que aporta nutrientes en base a carbono, nitrógeno y calcio de alta eficiencia. Ayuda a evitar el estrés térmico aumentando en los tejidos vegetales los contenidos de proteínas antistress (HsP). Permite estabilizar la fotosíntesis en condiciones de altas temperaturas y proteger contra golpe de sol.

Especie	Dosis (L/Aplicación)	Número de aplicaciones	Inicio de aplicaciones	Separación entre aplicación
Uva vinífera	5 a 8	6	Desde floración a cuaja	7 a 10 días
Uva de mesa	5 a 8	5	5 mm para variedades Seed-less y 8 mm para Red Globe	10 a 12 días
Kiwi	5 a 8	6	De brotación a pre-cosecha	12 a 15 días
Cerezos	5 a 8	3	Botón blanco	10 a 15 días
	5 a 8	2	Color pajizo	7 días
	5 a 8	6	Terminada la cosecha	10 a 15 días
Arándanos, Zarzaparrillas, Frambuesas, Moras, Frutillas	5 a 8	5	100% flor inicio de cuaja	7 a 10 días
Nogales	5 a 8	5	Fruto cuajado	10 a 15 días
Paltos	5 a 8	3 a 5	Brotos activos	10 a 15 días
Olivos	5 a 8	2 a 3	Botón floral	7 a 10 días
Nectarín, Durazno, Ciruelo	5 a 8	5	Fruto cuajado	10 a 15 días
Manzanos, Perales	5 a 8	5 a 6	Fruto cuajado	10 a 15 días
Papas	Solución al 1%	4 a 6, dependiendo del largo del ciclo	10 cm de brote	10 a 12 días
Lechugas	Solución al 1%	5 a 6	7 a 10 días post-trasplante	7 a 10 días
Tomate industrial	Solución al 1%	5 a 6	10 a 15 días post-trasplante	10 a 15 días
Viveros Forestales	Solución al 2%	5 a 6	5 cm de altura	Cada 15 días
Viveros Frutales en tubetes o speedlings	20 cc/m ² , diluido al 1%	1	Inicio actividad radical	—
Viveros Frutales en bolsa de menos de 5 litros	50 cc/m ² , diluido al 1%	1	Inicio actividad radical	—
Viveros Frutales en contenedores mayores a 5 litros con riego con espaguetti	2 cc/m ² , diluido al 1%	1	Inicio actividad radical	—

Precauciones de dilución: Antes de diluir el producto, acidificar el agua a un valor de pH entre 5,5 y 6,5 usando algún regulador de pH. Tener siempre el sistema de agitación funcionando. Si se va a mezclar con otros productos es recomendable hacer una pre-mezcla y verificar compatibilidad para que no se formen grumos. En el orden de la mezcla, siempre agregar el Foliarend al último.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo: Fertilizantes Foliares

PRECAUCIONES GENERALES:

- Conservar y comercializar este producto sólo en su envase original.
- Transportar y mantener este envase bien cerrado, bajo llave, alejado de fuentes de calor y humedad.
- Almacenar en recintos exclusivos para fertilizantes, bien ventilados y a temperatura ambiente. Evite que el producto se congele.
- Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo del producto.
- En la preparación de las diluciones evitar el contacto de la solución con el cuerpo. Emplear máscara protectora, ropa de agua, guantes y botas.

PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto ocular: Enjuagar bien los ojos con abundante agua corriente durante 15 minutos. Si se provocara una irritación persistente, consultar a un médico.

Contacto con la piel: Retirar la vestimenta y lavar la zona afectada durante algunos minutos con abundante agua corriente y jabón neutro. Si se llegase a desarrollar una irritación persistente, consultar a un médico.

Ingestión: En caso de ingestión no inducir el vómito. Avisar y mostrar la etiqueta a un médico.

Inhalación: En el caso de inhalación, salir al aire libre. Mantener al afectado abrigado y en descanso, y llamar a un médico.

Teléfono de Emergencia:

Rita - Chile: 22 661-9414 / 227 771 994 ó Summit Agro Chile: 22 430-6300.

Nota al Comprador: A nuestro entender la información contenida en esta etiqueta es correcta, y garantizamos la composición, formulación y contenido activo de este producto. Sin embargo, como en la aplicación del producto intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro control (tales como la preparación de mezclas, aplicación del producto y climatología, entre otros), el usuario será responsable de los daños (tales como falta de eficacia, toxicidad en general y residuos, entre otros) causados por la inobservancia total o parcial de las indicaciones de uso de esta etiqueta o por el almacenamiento inadecuado del producto.