

Descripción

Fisio-activador contra estrés abiótico. Composición estable, única y balanceada de péptidos y aminoácidos de rápida absorción por hojas y raíces.

Formulación con péptidos de cadena larga y aminoácidos de bajo peso molecular le otorga capacidad surfactante quelante para aplicaciones foliares.

Producto NO autorizado para su uso en agricultura orgánica.

Información

Contenido	Materia orgánica.
Concentración (p/v)	Materia orgánica: 72,00 % Aminoácidos totales: 68,00 % Aminoácidos libres: 12,70 % Carbono orgánico: 31,75 %
Formulación	Líquido soluble (LS).
Forma de aplicación	Foliar y riego al suelo.
Clasificación	Bioestimulante.
Fabricante	ISAGRO SpA. Centro Uci San Siro, Via Caldera 21 – 20153, Milano / Italia.
Distribuidor en Chile	Gowan Chile SpA, Riñihue 2450, Bodegas 25 / 26, Los Pinos, Viña del Mar. Tel.: (+56 - 32) 286 0698. www.gowan.cl

Instrucciones de uso

Uso	Dosis	Recomendaciones
Foliar	200-300 cc/hl (2-3 L/Ha)	Aplicaciones durante todo el periodo de fotosíntesis activa de la planta.
Foliar	400-500 cc/hl (4-5 L/Ha)	Aplicaciones para recuperación por estrés abiótico.
Suelo	5-10 L/Ha	Aplicaciones cada 15 días durante todo el periodo de fotosíntesis activa de la planta

Preparación de la aplicación

- 1) Agregar agua al estanque de fertilización hasta un 30% del total.
- 2) Agitar enérgicamente contenido del envase.
- 3) Verter dosis a aplicar en estanque de fertilización.
- 4) Agregar agua el estanque de fertilización hasta un 90% del total.
- 5) Agitar por 5 minutos.
- 6) Inyectar solución.

Forma de aplicación

Aplicación vía foliar, con un volumen de agua que asegure un total cubrimiento y distribución del caldo de aspersion sobre las plantas. Se debe tener un tamaño de gota entre 200 y 250 micrones, un pH del agua de aplicación entre 4 y 8, humedad relativa sobre el 40% y velocidad del viento entre 3 y 7 km/h. Aplicación vía riego, inyectar en el último tercio del tiempo de riego, dejando tiempo suficiente para la limpieza de cañerías.

Número de tratamientos por temporada

Variable. Consultar con equipo técnico a través de representante de ventas.

Precauciones**Incompatibilidades y fitotoxicidad**

No aplicar CLARUS con fungicidas a base de cobre, productos que contengan EDTA o sus derivados. Se puede aplicar en mezcla con la mayoría de los otros fertilizantes foliares y productos fitosanitarios de uso común.

Condiciones de almacenamiento

Almacenar bajo llave y con temperaturas menores a 30°C

Parámetros de calidad de CLARUS

pH: 6,4
Densidad: 1,27 g/cc
Solubilidad: 100 %
Cadmio (Cd): < 0,30 mg/kg
Arsénico (As): < 0,20 mg/kg
Plomo (Pb): < 0,70 mg/kg
Mercurio (Hg): < 0,10 mg/kg

Información de seguridad

En caso de intoxicación o de ingesta accidental, llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la Facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
Tel.: +562 2635 3800.
