



**Fertilizante Orgánico Mineral
con Aminoácidos para aplicación foliar o vía riego
Concentrado Soluble (CS)**

HICURE® es un fertilizante orgánico de última generación, con aminoácidos y péptidos, recomendado para aplicación foliar o vía riego. Su absorción por las plantas es inmediata y completa. Se recomienda el uso de HICURE® dentro de un programa de manejo para potenciar el rendimiento y calidad del cultivo.

Se ha demostrado su efecto protector, el que permite a las plantas enfrentar eventos de estrés cuando presentan mayores requerimientos fisiológicos por causas abióticas (frío, calor, sequía, hielo, granizo y labores de manejo agronómico como trasplantes y podas), fitotoxicidad debido a tratamientos con agroquímicos y estrés biótico (plagas y enfermedades).

Composición	
Nitrógeno Total (N)	140,00 g/L
Nitrógeno Amoniacal (N)	10,00 g/L
Nitrógeno Orgánico (N)	130,00 g/L
Carbono orgánico Oxidable Total	380,00 g/L
Aminoácidos Libres (17)	130,00 g/L
*Contiene los siguientes Aminoácidos Libres: Acido aspártico, ácido glutámico, serina, histidina, glicina, treonina, arginina, alanina, tirosina, valina, metionina, fenilalanina, isoleucina, leucina, lisina, hidroxiprolina, prolina.	
pH en solución al 10%	6,24
Densidad a 20 °C. (g/ml)	1,28
Conductividad eléctrica (1:200)(dS/m)	11,70
Salmonella sp. :	Ausente en 25 g/de producto
Enterobacterias totales:	Menor a 10 ufc/ml
Contenido de metales pesados:	
Plomo (Pb), <5 mg/kg	
Cádmio (Cd), <5 mg/kg	
Arsénico (As), <0,2 mg/kg	
Mercurio (Hg) <0,1 mg/kg	

Contenido Neto del Envase: 1L

LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por: Syngenta S.A., Carrera 7 No. 113 - 43 Piso 11. Bogotá, D.C., Colombia

Importado y Distribuido por: Syngenta S.A., Av. Vitacura 2939, Of. 201, Teléfono: 2 2941 0100, Santiago, Chile

Consultas al Fono (2) 2941 0100 o soluciones.profesionales@syngenta.com

N° Lote: Ver en el envase

Fecha elaboración: Ver en el envase

Fecha vencimiento. Ver en el envase

®: Marca registrada de una compañía del grupo Syngenta.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar HICURE® de acuerdo al siguiente recomendación:

Cuadro de Instrucciones de Uso:

Cultivo	Dosis	Observaciones
Flores de Corte, Bulbos de flores, plantines y plantas en contenedor	1,5 L/ha ó 1,5 cc/L cuando se apliquen 1500 L/ha de mezcla	Realizar 5 a 8 aplicaciones con intervalos de cinco a quince días entre aplicaciones, de acuerdo al tipo de cultivo. Aplicación puede realizarse vía riego o foliar. Agitar siempre el producto antes de usarlo.

ADVERTENCIA: HICURE® es un complemento y no un sustituto de la fertilización de suelo

METODO DE PREPARAR LA MEZCLA

- Llenar el estanque de aplicación a 1/3 de su capacidad.
- Agregar HICURE® de acuerdo a la dosis recomendada con el sistema de agitación funcionando, luego completar con agua.
- Agitar siempre el producto antes de usarlo.

COMPATIBILIDAD

Como es imposible conocer la compatibilidad de HICURE® con todos los productos del mercado, Syngenta S.A. no asume responsabilidades por mezclas hechas con productos que no sean mencionados específicamente en esta etiqueta. En caso de dudas, se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación.

No mezclar con aceite mineral, productos cúpricos o en base a azufre.

FITOTOXICIDAD

Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no es esperable que se produzcan problemas de fitotoxicidad.

PERIODO DE CARENCIA

(días recomendados de espera entre la última aplicación y la cosecha)

No corresponde debido a que los cultivos donde se utiliza no son destinados al consumo.

OBSERVACION

El fabricante garantiza el porcentaje del contenido activo y calidad del producto mientras esté bajo su control directo y se mantenga en su embalaje original cerrado, dentro del plazo establecido en esta etiqueta. La falta de número de lote y fecha de vencimiento anula toda garantía. Las recomendaciones tienen la finalidad de aconsejar al usuario sobre la utilización del producto, sin compromiso, de acuerdo a los últimos conocimientos del fabricante. El usuario asume los riesgos de los daños ocasionados por un almacenamiento o aplicación inadecuados o que no se ajusten a las instrucciones o por factores que escapan a la responsabilidad del fabricante. La información de la presente etiqueta sobre naturaleza y uso del producto anula cualquier otra, ya sea escrita u oral.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- **Durante la preparación de la mezcla y durante la aplicación:** usar equipo de protección personal (durante la preparación de la mezcla usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable y durante la aplicación usar guantes impermeables, protector facial, botas de goma y overol impermeable). Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. El producto sin diluir puede dañar los ojos. No respirar cerca del producto concentrado ni la neblina de pulverización. No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- **Durante la preparación de la mezcla,** trabajar en áreas bien ventiladas. Lavarse inmediatamente cualquier salpicadura. Si ocurre algún problema, detener el trabajo de inmediato, aplicar las medidas de primeros auxilios y llamar a un médico. No contaminar aguas, alimentos o forraje. Alejar a los animales. No recolectar alimentos o forraje del área recién tratada.
- **Después del manejo:** lavarse las manos y cara con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lavarse muy bien todo el cuerpo antes de dejar el lugar de trabajo. Lavar aparte la ropa y el equipo usados.

INSTRUCCIONES PARA EL TRIPLE LAVADO

Una vez vacío el envase, agregar agua hasta $\frac{1}{4}$ de su capacidad, agitar por 30 segundos y vaciar el contenido en la pulverizadora. Repetir esta operación TRES VECES. Luego, destruir los envases vacíos (cortándolos o perforándolos) y depositarlos en un lugar habilitado por las autoridades competentes, lejos de áreas de pastoreo, viviendas y aguas. No dañar la etiqueta durante todo este proceso.

Almacenar bajo llave, en los envases originales cerrados y con la etiqueta correspondiente, a la sombra, en un lugar seco y bien ventilado, aparte de alimentos y forrajes. Evitar almacenar por debajo de 0°C y por encima de 35°C.

SINTOMAS DE INTOXICACION

En caso de una ingestión importante, puede provocar náuseas, vómitos y diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de sospechar una intoxicación, detener inmediatamente el trabajo y llamar a un médico. Mientras tanto, alejar al afectado de la zona de peligro y aplicar las medidas de primeros auxilios. En caso de inhalación, llevar al paciente a un área ventilada. En caso de respiración irregular o paro respiratorio, administre respiración artificial y acuda inmediatamente a un médico llevando la etiqueta. En caso de **contacto con la piel**, retirar ropa y zapatos, lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Consultar al médico si persisten las molestias. En caso de **contacto con los ojos**, lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso de **ingestión**, buscar inmediatamente asistencia médica y llevar la etiqueta del producto. No inducir el vómito. Nunca dar nada por vía oral a un paciente inconsciente y mantenerlo acostado de lado. Mantener al paciente abrigado y en reposo.

Antídoto: no se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

INFORMACION PARA EL MEDIO AMBIENTE

No tóxico para abejas, aves, organismos benéficos, peces u otros organismos acuáticos a las dosis recomendadas.

EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR ESTE ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”

“EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”

“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”

“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”

“LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”

“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO EN LA ETIQUETA”

En caso de INTOXICACIÓN, llamar a:

- Convenio CITUC/ AFIPA (atención las 24 horas): ☎ (2) 635 3800.
- Consultas a Syngenta S.A. (horario de oficina): ☎ (2) 941 0100, Santiago, Chile.

En caso de EMERGENCIAS QUÍMICAS, DERRAME o INCENDIO, llamar al 📞: 2 2247 3600