



Glucosei™

Complejo de cobre de última generación

Contenido declarado

Cobre (Cu) soluble en agua.....8.00 % p/p

Cobre (Cu) total complejado.....8.00 % p/p

Agente complejante HGA: ácido heptagluónico

Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción complejada: 2-10

Características Físico Químicas

Aspecto:	Líquido
Color:	Azul
Olor:	Característico del producto
Solubilidad en agua:	Soluble
pH (20° C):	2,7 ± 0,5
Densidad (20° C):	1,31 ± 0,05 g/ml

Instrucciones específicas de uso

Cultivos	Dosis Foliar	Recomendaciones
Viñedo	300 - 500 ml/Hl (1 - 3 l/Ha)	Aplicar cada 6-8 días en función de la severidad.
Olivar	200 - 400 ml/Hl (1 - 4 l/Ha)	Preventivo: 1-2 aplicaciones en primavera y otoño. Repetir si aparece la enfermedad.
Frutales pepita	150 - 300 ml/Hl (1 - 3 l/Ha)	Aplicar cada 8-12 días en función de la severidad.
Frutales hueso	150 - 200 ml/Hl (1 - 3 l/Ha)	Realizar 2-3 aplicaciones en yema hinchada y en prefloración.
Cítricos	150 - 300 ml/Hl (1 - 4 l/Ha)	Aplicar cada 12 - 15 días en función de la severidad
Hortícolas al aire libre y en invernadero	200 ml/Hl (1 - 2 l/Ha)	Realizar 3 - 4 aplicaciones cada 8 - 10 días.

Presentación

Número de etiquetas: Todos los envases llevan al menos una etiqueta.

Las especificaciones técnicas del producto, tales como riquezas garantizadas, propiedades, dosis y modo de empleo, aplicaciones y cultivos, registro, precauciones, normas de almacenamiento, incompatibilidades y notas del fabricante van reflejadas en la etiqueta del producto.



www.seipasa.com • consulta@seipasa.com

Fábrica: C/Ciudad Dario, naves 1-3-5. Pol.Ind. La Creu • 46250 L'Alcudia (Valencia) Spain • Tel. +34 962 541 163 Fax. +34 962 541 633

Headquarters: C/ Almodévar, 2 • 22240 Tardienta (Huesca) Spain • Tel. +34 974 253 433 • Fax +34 974 253 298

Filial México: C/ Río Humaya, 288 • Pte. Col. Guadalupe • Culiacán, Sinaloa 80220 • Tel. (52-667) 174 02 33