

Ficha técnica de producto:

coda-Fit

Referencia: FC0030A



coda

1 · FABRICANTE Y PAÍS DE ORIGEN

Sustainable Agro Solutions S.A.U.
Ctra. N-240 km 110
25100 Almacelles (Lleida) ESPAÑA
Fabricado en España



2 · RIQUEZAS GARANTIZADAS

Riquezas garantizadas	% p/p	% p/v
Cobre (Cu) complejoado y soluble en agua	1,75	2,24
Hierro (Fe) complejoado y soluble en agua	2,00	2,56
Manganeso (Mn) complejoado y soluble en agua	0,75	0,96
Zinc (Zn) complejoado y soluble en agua	0,50	0,64
Agente complejante: Lignosulfonatos		

3 · NOMBRE COMERCIAL

coda-Fit
MEZCLA LÍQUIDA CON MICRONUTRIENTES COMPLEJADOS

4 · PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Solución
Estado físico	Líquido
Color	Marrón oscuro
Olor	Típico del producto
Densidad (g/ml)	1,28 ± 0,01
pH	3,2 ± 0,5
Solubilidad	Totalmente soluble en agua

5 · PROPIEDADES

coda-Fit es un bioestimulante a base de sustancias de origen natural derivadas de la lignina asociadas a micronutrientes (Cu, Fe, Mn y Zn).

coda-Fit actúa revitalizando y mejorando la sanidad y calidad de los cultivos. Tiene por lo tanto un doble efecto: bioestimulante, ya que activa el metabolismo y la funcionalidad vegetal, y preventivo, ya que activa las propias defensas de la planta, dificultando la instalación de ciertos patógenos gracias a los oligoelementos.

6 · MÉTODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

coda-Fit es un producto líquido completamente soluble en agua ideal para aplicaciones foliares y en aplicaciones mediante fertirriego para todo tipo de cultivos.

Su aplicación está recomendada en épocas de crecimiento activo.

Las dosis medias recomendadas son:

Tipo de aplicación	Dosis aplicación
Foliar	200 - 400 cc/hl – aplicación 1 - 3 aplicaciones por ciclo de cultivo
Fertirriego	5 l/ha – aplicación 2 - 4 aplicaciones por ciclo de cultivo

En aplicaciones foliares procurar mojar bien toda la planta, incluyendo el tronco, en cultivos arbóreos.

7 · OBSERVACIONES

coda-Fit provoca lesiones oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Este producto es tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

coda-Fit es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios aunque se recomienda una prueba previa de compatibilidad.

Almacenar el producto en lugar fresco y seco.

Temperatura óptima de almacenamiento entre 5 y 30°C.

No apilar más de cinco cajas de altura o tres envases de 20 litros.

Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.



Confirmación de compatibilidad emitido por KIWA BCS, producto compatible con CE nº 2021/165 y NOP 7 CRF Part. 205 para uso en cultivos orgánicos como fertilizante de cultivo.

* Copia no controlada