

## 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	g/L
Manganeso soluble en agua (Mn)*	104

\*Quelatado con lignosulfonatos

## 3. NOMBRE COMERCIAL

**coda-Mn**

FERTILIZANTE CON BASE EN MANGANESO PARA APLICACIÓN FOLIAR

## 4. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Solución
Estado físico	Líquido
Color	Marrón oscuro
Olor	Típico del producto
Densidad (g/cc)	1,24 ± 0,01
pH	4,6 ± 1,00
Solubilidad	Totalmente soluble en agua

\*Copia no controlada

## 5. PROPIEDADES Y MODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

**coda-Mn** es una solución de fertilizante a base de Manganeso complejado y soluble en agua, especialmente recomendado para ser usado por vía foliar, con el fin de prevenir y corregir deficiencias de Manganeso.

El agente complejante natural (Lignosulfonato) confiere al Quelato de Manganeso, un gran poder de absorción y asimilación. Además, es un perfecto acidificante del pH del agua en la solución nutritiva mejorando su asimilación.

Cultivos	Dosis	Observaciones
<b>Coliflor</b>	1,5 cm <sup>3</sup> /ha	3 aplicaciones cada 15 días
<b>Apio</b>	1,5 cm <sup>3</sup> /ha	4 aplicaciones por ciclo cada 20 días
<b>Remolacha</b>	1,5 cm <sup>3</sup> /ha	3 aplicaciones cada 15 días
<b>Clavel miniatura</b>	1,5 cm <sup>3</sup> /L	3 aplicaciones semanales
<b>Arveja</b>	2,5 cm <sup>3</sup> /L	2 aplicaciones mensuales
<b>Papa</b>	1 cm <sup>3</sup> /ha	4 aplicaciones cada 10 días des de emergencia

## 6. OBSERVACIONES

**coda-Mn** puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Es un producto tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

**coda-Mn** 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*

*Utilícese en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis indicadas.*

*P102: Mantener fuera del alcance de los niños.*

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

Nº Registro ICA: 3387

Categoría toxicológica: Producto fertilizante no tóxico.

Periodo de carencia: 0 días

Tiempo de reingreso: 0 minutos

Uso aprobado en Colombia.

*\*Copia no controlada*