

ACTIVÉ PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime

Agro-Fe^{TM/MC}

6-0-0 + 2.5% S + 5% Fe



Agro 100

cultivando la **innovación**

Agro-Fe es un nutriente líquido pensado para prevenir y tratar las carencias de hierro. El hierro es indispensable para la respiración, la formación de clorofila, la fotosíntesis y la asimilación del nitrógeno (formación de proteínas). **Agro-Fe** es activado por **Oligo Prime**, una innovadora tecnología bioestimulante que permite una rápida absorción y translocación de nutrientes y refuerza las defensas naturales de la planta frente a estreses abióticos (sequía, baja temperatura, salinidad, etc.). **Agro-Fe** puede aplicarse a todos los cultivos o tan pronto como aparezcan los síntomas de carencia. Para más información sobre **Agro-Fe**, consulte a su asesor agrónomo.

beneficios agronómicos

- Eficacia y rapidez de acción
- Efecto de “reverdecimiento” rápido
- Mejor aprovechamiento del nitrógeno
- Rendimiento asegurado
- Cultivos de calidad superior

densidad **1,250 kg/L**

Nutriente líquido

Análisis mínimo garantizado

Nitrógeno total (N) 6 % nitrógeno soluble en agua	6 %	Extracto de corteza de sauce	0,1 %
Azufre (S)	2,5 %	Ácido fúlvico (derivado de la leonardita)	0,12 %
Hierro (Fe) (real)	5 %	Quitosano	0,1 %
Ácido cítrico	8,6 %	Sustancias húmicas (derivadas de la leonardita)	0,03 %

Dosis galón US/acre

Dosis L/ha

Cultivos

Arándano, arándano rojo	1-2	0,1-0,2
Cebolla, puerro	1,5-3	0,2-0,3
Crucíferas	1,5-3	0,2-0,3
Cultivos forrajeros	0,5-1,5	0,05-0,2
Durazno, ciruela, nectarina	2	0,2
Fresa	1-2	0,1-0,2
Lechuga, espinacas	1,5-3	0,2-0,3
Manzana, pera	2	0,2
Pasto	70 mL/100 m ²	2,3 oz/1000 pi ²
Tomate (en el campo)	1,5-3	0,2-0,3
Trigo, cebada, avena	1-2	0,1-0,2
Viña	1,5-3	0,2-0,3

Aplicación foliar

Momento de aplicación y observaciones

Con la reanudación de la vegetación.
Estadio de 4 a 6 hojas.
Estadio de 4 a 6 hojas.
Antes de la floración.
Tras la floración; repetir 14 días después.
Con la reanudación de la vegetación.
Estadio de 4 a 6 hojas.
Antes y después de la floración. En las variedades sensibles al russeting retrasar la aplicación hasta 6 semanas después de la caída de los pétalos.
Diluir en un mínimo de 10 L (2,5 galones US) de agua.
Estadio de 4 a 6 hojas.
En el amocollamiento.
Con la reanudación de la vegetación (3 hojas).

Repetir cada 10 o 14 días, según se necesite; de 3 a 4 veces durante la temporada. No hacer más de 2 aplicaciones cuando se han utilizado 7 L/ha (2,3 oz/1000 pi²) de **Agro-Fe**, excepto si lo recomienda su asesor agrónomo. No aplicar en la floración.

Aplicación en el suelo

Consulte a su asesor agrónomo sobre la dosis adecuada para sus condiciones.

Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre) para los grandes cultivos y por lo menos 300 L/ha (32 galones/acre) para los cultivos hortícolas.

modo de empleo

Mezcla y aplicación. Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. No aplicar en condiciones de sequedad y cuando la temperatura exterior sea demasiado alta, ya que de lo contrario podrían producirse daños en los cultivos.

Mezcla en tanque. En algunos casos, la mezcla en tanque con productos para el control de plagas puede generar incompatibilidades físicas y químicas que pueden afectar la eficacia del producto y el rendimiento del cultivo. Siempre lea y siga las instrucciones de la etiqueta del fabricante de la mezcla del tanque. Consulte con los representantes de los fabricantes de pesticidas y un representante de Agro-100 para ayudar a determinar la seguridad y los resultados agronómicos de la mezcla.

Compatibilidad. Este producto es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

Almacenamiento. Evitar la congelación.

Advertencia. Este fertilizante contiene hierro y se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente. Este producto contiene mariscos. Pueden producirse reacciones adversas en personas sensibles. En caso de contacto con la piel, lávese con agua y jabón. Utilizar una máscara antipolvo y guantes de protección. En caso de reacción alérgica, consulte a un médico. Este producto debe utilizarse como complemento de un programa básico de fertilización del suelo con arreglo a los análisis del suelo y/o de los tejidos vegetales.

Garantía. La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.