

FERTIGRO® 8-24

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Nombre del producto:	Fertigro® 8-24
Grupo:	Enraizante
Composición (p/v):	Nitrógeno asimilable..... 102 g/L Fósforo asimilable..... 312 g/L Ácidos húmicos93.6 g/ L
Formulación:	Líquido concentrado
Distribuidor:	Serfi S.A.
Presentaciones del producto:	20 L
Aspecto:	Líquido marrón
Olor:	Característico
Densidad:	1.290 – 1.300 g/mL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Fertigro® 8-24** es un producto acelerador del desarrollo de las raíces en cultivos anuales y perennes.
- **Fertigro® 8-24** es necesario cuando la planta está iniciando un periodo de desarrollo radicular de importancia, también en periodos de estrés por cambios de clima, por cosechas o por plagas.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Ingestión:** Lavar la boca con abundante agua y beber copiosamente. Avisar de inmediato al médico.
- **Inhalación:** Retirar a la persona del área contaminada y llevarla a un lugar ventilado.
- **Contacto dermal:** Retirar la ropa y calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón durante 15 minutos como mínimo.
- **Contacto ocular:** En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con agua limpia durante 10-15 minutos. Si la irritación persiste consiga atención médica.
- **Tratamiento médico:** Sintomático.
- **Teléfonos de emergencia:** **SAMU: 106**
SERFI: 710-4068

RECOMENDACIONES DE USO

Fertigro® 8-24 se usa antes de la siembra (realizar la aplicación bajo la semilla, antes del trasplante o en bandas). En Siembras, aplicar en drench ubicándolo en la zona de mayor área radicular, por el sistema de riego, al pie de planta y antes del aporque.

El momento oportuno de la aplicación de **Fertigro® 8-24** depende del estado fenológico de cada cultivo (estado de plántula, botoneo, floración, fructificación y llenado de fruto).

CULTIVO	DOSIS L/ha	MOMENTO Y FORMA DE APLICACIÓN
Arroz, Maíz	10 a 20	5 a 10 días después del trasplante se puede aplicar de 2 maneras: - Con un frasco con agujeros en la tapa similar a los que se usan para aplicar herbicidas. - Con bomba de mochila, para lo cual es necesario diluir el producto en cantidad suficiente para el área tratada.
Mango, palto, cítricos, melocotonero	10 a 20	Se aplica después de la cosecha y al inicio del brotamiento, puede hacerse por el sistema de riego o en drench en la zona de desarrollo de raíces.

CULTIVO	DOSIS L/ha	MOMENTO Y FORMA DE APLICACIÓN
Vid	20 a 40	Se aplica después de la última cosecha y al inicio del brotamiento, puede hacerse en drench o por el sistema de riego.
Cebolla, ajo	10 a 20	Primera aplicación: 7 días después del tratamiento. Segunda aplicación: al inicio del bulbeo.
Espárrago	20 a 40	Primera aplicación: después de la cosecha, al inicio del primer brote. Segunda aplicación: al inicio del segundo brote
Páprika, piquillo, tomate	10 a 20	Primera aplicación: en siembras directas 30 días después de la siembra y en trasplante 5 a 7 días después del trasplante. Segunda aplicación: 15 días después de la primera aplicación
Alcachofa, melón, pepinillo, sandía	10 a 20	En trasplante: un día o momentos antes del trasplante, se coloca en chorro en el hoyo de trasplante. Siembra directa o en trasplante de plántulas a raíz desnuda; 7 días después se aplica en pulverizado en el talud antes del cambio de surco.
Holantao, frijol	10 a 20	Aplicar en pulverización en el talud 15 a 20 días después de la siembra antes del cambio de surco.

PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y DESECHO DE ENVASES VACÍOS

- El producto es estable a temperaturas de almacenamiento comprendidas entre 5 °C y 35 °C.
- Almacenar el producto en locales adecuadamente ventilados, frescos y secos, lejos de fuentes de calor y de rayos solares directos.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



RESPONSABILIDAD CIVIL

SERFI S.A. garantiza que las características fisicoquímicas descritas corresponden al producto y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.