

COMPLEFOL ENGROSE

Grupo

Fertilizante Mineral

N° de Registro: 1767-F-AGR



COMPLEFOL ENGROSE.-

Es un fertilizante cristalino de alta pureza, completamente soluble al agua. Es una fuente balanceada de Potasio, Nitrógeno y Fósforo cuyo contenido de cloruros es muy bajo, su uso es muy versátil, pudiendo usarse en muchas ocasiones, siempre y cuando no exista pronóstico de lluvias en las 3 horas precedentes a la aspersión.

Composición.

Formulación: Polvo Soluble. (PS)
Olor: Prácticamente inoloro.
Solubilidad: Totalmente soluble en agua

Composición garantizada:

Nitrógeno (N)	13.00 (%) p/p
Fósforo (P ₂ O ₅)	13.00 (%) p/p
Potasio (K ₂ O)	45.00 (%) p/p

Modo de acción

COMPLEFOL ENGROSE.- Penetra y es absorbido por la planta a través de las hojas y de sus partes verdes. Actúa de forma muy rápida, incrementando el aprovechamiento de los macro que incorpora. N, P y K son incorporados en forma de complejos estables por medio de puentes de hidrógeno con aminoácidos portadores. Debido al potenciamiento de la velocidad de penetración y de la movilidad dentro de la planta, son de la máxima efectividad.

Aplicaciones:

COMPLEFOL ENGROSE.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o en cualquier momento que sea necesario un suplemento nutritivo N-P-K para el aumento de la calidad y cantidad de la cosecha, para la superación de situaciones de estrés (heladas, sequías, daños por herbicidas...), etc.

**Modo de Empleo. Dosis.**

Llenar hasta la mitad el tanque de pulverización, agregar el producto y terminar el llenado, siempre con el sistema de agitación en funcionamiento.

Cultivo	Dosis	Época de aplicación	Vía y frecuencia de aplicación
Maíz (<i>Zea mays</i>)	1.00 kg/ha Volumen de agua 200 l/ha	Aplicar en la etapa vegetativa	Aplicación foliar, realizar dos aplicaciones
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	1.50 kg/ha Volumen de agua 300 l/ha	Reproductiva	Foliar cada 25 días
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	1.00 kg/ha Volumen de agua 100 l/ha	Floración- Fructificación	Foliar cada 45 días
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	1.00 kg/ha Volumen de agua 300 l/ha	Floración – Fructificación	Foliar cada 45 días
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	1.00 kg/ha Volumen de agua 300 l/ha	Floración- Fructificación	Foliar cada 25 días
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	1.00 kg/ha Volumen de agua 300 l/ha	Formación de bulbos	Foliar cada 25 días
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	4.00 kg/ha Volumen de agua 1000 l/ha	Vegetativa - Floración	Foliar cada 30 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	2.00 kg/ha Volumen de agua 300 l/ha	Floración - Engrose	Foliar cada 21 días

INCOMPATIBILIDAD:

Incompatible con productos alcalinos; se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de su aplicación.

Categoría Toxicológica

No pertenece a ninguna de las existentes.

Presentación:

Funda de Aluminio de 1 Kg

Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco. Evite almacenar una vez abierto el envase, ya que es un producto higroscópico y podría afectar su apariencia física.

Observaciones

Para más detalles sobre **COMPLEFOL ENGROSE** visite nuestro sitio web: www.nederagro.com o contáctese con nuestro servicio al cliente PBX: 042 113133 - email: ventas@nederagro.com
Guayaquil - Ecuador.