

COMPLEFOL AZUL

Grupo

Fertilizante Edáfico Complejo

N° de Registro: 0014-F-AGR-G



COMPLEFOL AZUL.-

Es un fertilizante edáfico complejo, de uso agrícola formulado a base de Nitrógeno (nítrico y amoniacal), Fósforo (pentóxido de fósforo), Potasio (Óxido de Potasio) y enriquecido con micro elementos Magnesio (Mg), Azufre (S), Boro (B), Zinc (Zn). Debido a su proceso de fabricación, la calidad y concentración de cada elemento es constante y definida, confiriéndoles una mayor estabilidad y duración en condiciones adversas de almacenamiento lo que lo convierte en un abono de altísima calidad.

Composición.

Datos Físicos

	Complefol Azul
Apariencia	Gránulos de color azul
Solubilidad	Soluble en agua
Impurezas	0,05 %

Formulación: Gránulos Solubles

Olor: Practicamente inoloro

Solubilidad: Soluble en agua

Composición

Nitrógeno (N)	12.00 (%) p/p
Fósforo (P ₂ O ₅)	12.00 (%) p/p
Potasio (K ₂ O)	17.00 (%) p/p
Magnesio (MgO)	2.00 (%) p/p
Azufre (S)	20.00 (%) p/p
Boro (B)	0.02 (%) p/p
Zinc (Zn)	0.01 (%) p/p

Modo y Mecanismo de acción:

COMPLEFOL AZUL.- Penetra y es absorbido por la planta a través del sistema radicular de los cultivos. Los Nutrientes (N, P y K) son directamente asimilables por la planta; una vez que hayan sufrido los procesos de desdoblamiento microbiano y pasen a formar parte de la solución del suelo, de igual manera sucede con los micro elementos (Mg, S, B, Zn).

Aplicaciones:

COMPLEFOL AZUL.- 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.



Modo de Empleo. Dosis.

Aplicar al suelo directamente en la zona de absorción radicular de los cultivos.

Cultivo	Dosis	Época de aplicación	Vía y frecuencia de aplicación
Maíz (<i>Zea mays</i>)	50.00 kg/ha	Aplicar en la etapa Vegetativa	Aplicación edáfica, realizar dos aplicaciones
Arroz (<i>Oriza sativa</i>)	100.00 kg/ha	8 y 30 DDS*	Aplicación al voleo en 2 etapas
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	200.00 kg/ha	En mezcla con el programa de edáficos	Aplicación al voleo 12 ciclos al año
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	200.00 kg/ha	Reproducción y cuaje	Aplicación al voleo 4 ciclos al año
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	100.00 kg/ha	Fase desarrollo y reproductiva	Aplicación al voleo en 2 etapas
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	150.00 kg/ha	Fase desarrollo y reproductiva	Aplicación al voleo en 2 etapas
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	10 sacos de 50.00 kg	Desarrollo vegetativo-tuberización	Aplicación al voleo en el segundo aporque (Retapeo)
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	250.00 kg/ha	Brotación, desarrollo y prefloración	A lo largo de la manguera de goteo 100 g /cama, cada 3 a 6 meses

*DDS: Días Después de la Siembra

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:

Doble empaque plástico, exterior Biodegradable de 50 Kl.

Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje.

Observaciones

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