



FICHA TÉCNICA

PHYTOREG MIL

***Fertilizante inorgánico Foliar**

DESCRIPCION:

Es un Fertilizante inorgánico, fortalecido con ácidos húmicos, de aplicación foliar y edáfica.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

- Nitrógeno Total (N) = 6.80% p/v
- Fósforo Total (P₂O₅) = 5.00 % p/v
- Potasio (K₂O) = 3.00 % p/v
- Zinc (Zn) = 0.01 % p/v
- Cobre (Cu) = 0.02 % p/v
- Materia Orgánica (MO) = 4.00 % p/v
- Ácidos Húmicos = 3.00 % p/v

RECOMENDACIONES DE USO:

| CULTIVO | DOSIS | EPOCA |
|-------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| FRUTALES | 500 CC / 200 LT - 2 A 3 LITROS/ha | Cualquier época del cultivo. |
| HORTALIZAS | 500 CC / 200 LT - 2 A 3 LITROS/ha | Del transplante a la maduración. |
| GRAMINEAS | 500 CC / 200 LT - 2 A 3 LITROS/ha | Desarrollo Vegetativo. |
| LEGUMINOSAS | 500 CC / 200 LT - 2 A 3 LITROS/ha | Desarrollo Vegetativo. |

Condiciones en que debe ser Utilizado:

Puede ser utilizado en diferentes condiciones de pH, textura y humedad del suelo. Así mismo puede ser utilizado en diferentes condiciones de temperatura de calor a frío. El producto puede ser aplicado en cualquier etapa fenológica de los cultivos.

INCOMPATIBILIDAD:

No presenta incompatibilidad con otros fertilizantes, ni abonos de uso agrícola, sin embargo se recomienda realizar pruebas antes de usarlo.

Instrucciones de Uso:

Prevenir el contacto con los ojos, la inhalación e ingestión. En contacto con la piel, no se han verificado problemas. La Ingestión puede causar daños a nivel de estómago. No se han verificado daños al medio ambiente.

Modo de Aplicación:

Phytoreg Mil, es recomendado para aplicaciones al suelo, en "drench" o por el sistema de riego y al follaje, solo o en mezcla con la mayoría de los productos pesticidas.

PRESENTACION: 1 LITRO / 500 CC