FOLIAR GOLD DESARROLLO

FERTILIZANTE FOLIAR QUELATADO

30-10-10+1MgO+ME

COMPOSICIÓN		
COMPOSICIÓN NITRÓGENO FÓSFORO POTASIO CALCIO MAGNESIO AZUFRE BORO HIERRO	N P205 K20 Ca Mg S B	30% 10% 10% 0,02% 1% 0,1% 0,02%
COBRE	Cu	0,01%
MANGANESO ZINC	Mn Zn	0,02% 2,0%
MOLIBDENO	Мо	0,005%

Formulación: Polvo soluble Olor: Prácticamente inoloro Solubilidad: Soluble al agua

Toxicidad: N/A

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.

Es un fertilizante cristalino de alta pureza, completamente soluble al agua. Es una fuente balanceada de Nitrógeno, Potasio, y Fósforo cuyo contenido de cloruros es muy bajo.

Para uso en varios cultivos, como corrector carencial de macroelementos vía foliar o radicular.













FOLIAR GOLD DESARROLLO

FERTILIZANTE FOLIAR QUELATADO

SACO 25 Kg







MÉTODO DE ACCIÓN:

FOLIAR GOLD DESARROLLO.- Penetra y es absorbido por la planta a través de las hojas y de sus partes verdes. Los aminoácidos libres son directamente asimilables por la planta, lo que hace que el producto actúe de forma muy rápida, incrementando el aprovechamiento de los macro y micronutrientes que incorpora.

N, P y K son incorporados en forma de complejos estables por medio de puentes de hidrógeno con aminoácidos portadores.

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.

PRESENTACIONES

Funda de 1 Kilo Saco de 25 Kilos

INSTRUCCIONES DE USO

Para aplicar Foliar Gold, se recomienda diluir el contenido o la dosis aplicada en 10 litros de agua y posteriormente adicionar al tanque de aspersión.

CULTIVOS	DOSIS (Kg/Ha)	Aplicaciones
Gramíneas Arroz, Maíz, Trigo, Cebada	1-2	2 - 3
Hortalizas Papa, Tomate, Pimiento, Cebolla, Zanahoria, Rábano Ajo, Ají, Brócoli, Lechuga, Coliflor.	1-2	2 - 3
Cucurbitáceas Sandía, Melón, Zapallo, Pepino.	1-2	2 - 3
Leguminosas Fréjol, Soya, Habas, Porotos.	1-2	2 - 3
Frutales Banano, Piña, Cítricos, Manzana, Uva, Mango, Aguacate, Fresa, Papaya, Maracuyá, Naranjilla, Pera.	1-2	2 - 3
Ornamentales Rosas, Claveles, Orquídeas	1-2	2 - 3







