FOLIAR GOLD SL

FERTILIZANTE COMPLEJO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA					
Composición Química:	(% Peso Volumen)	Composición Química:	(% Peso Volumen)		
NITROGENO TOTAL (N)	10% g/L	COBRE(Cu)	2.700 g/L		
FÓSFORO (P205)	9% g/L	MANGANESIO (Mn)	2.300 g/L		
POTASIO (K20)	9% g/L	BORO (B)	1.500 g/L		
MAGNESIO (MgO)	3% g/L	MOLIBDENO (Mo)	0.090 g/L		
AZUFRE (S)	33.000 g/L	COBALTO (Co)	0.030 g/L		
CALCIO (CaO)	0.210 g/L	FITOHORMONAS	480 PPM		
ZINC (ZN)	7.800 g/L	AMINOACIDOS LIBRES	15%		
HIERRO (Fe)	0.320 g/L	I			

Registro Magap: 3391764

Formulación: Líquido concentrado soluble

Olor: Inoloro

Solubilidad: Soluble al agua.

Almacenaje y manipulación: Guárdese en un sitio

limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa.

QUÉ ES FOLIAR GOLD SL?

FOLIAR GOLD SL Es un fertilizante foliar y/o radicular, de uso agrícola.

Enriquecido con fitohormonas de origen natural, Bio activado a base de aminoácidos de total pureza, enriquecidos con macro elementos (N, P, K). Debido a su proceso de obtención, la calidad y concentración de cada aminoácido es constante y definida.

Contiene un conservante específico de máxima calidad que protege a los aminoácidos impidiendo su degradación frente a reacciones químicas internas, contaminación por microorganismos confiriéndoles una mayor estabilidad y duración en condiciones adversas de almacenamiento. Su contenido en metales pesados es mínimo; esto junto con su proceso de fabricación hace de FOLIAR GOLD SL un producto de altísima calidad.













FOLIAR GOLD SL

MODO DE EMPLEO:

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

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

Envase de 1 Litro Caneca de 5 Galones Tambor de 200 litros

INSTRUCCIONES DE USO

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN					
CULTIVO	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN	
CICLO CORTO O SEMESTRALES					
ARROZ, MAIZ, SOYA, TRIGO, CEBADA	(Oryza sativa) (Zea mays) (Triticum aestivum) (Hordeum vulgare)	1 - 1.5 L/Ha		6 - 8 VECES / CICLO, cuando los cultivos están en sus primeras etapas y cuando hay periodos de stress aplicar FOLIAR GOLD SL, quincenalmente 0,5 - 1 L/Ha	
ALGODON	(Gossypium spp)	1 - 1.5 L/Ha	EN CUALQUIER ETAPA DEL CULTIVO, FOLIAR GOLD SL. avuda a recuperar los		
SANDÍA, MELÓN, PEPINO, TOMATE, PIMIENTO, CEBOLLA, PAPA, BRÓCOLI, COL, LECHUGA	(Citrullus lanatus), (Cucumis melo) (Cucumis sativa), (Lycopersicum sculentum), (Capsicum annum) (Allium cepa), ((Solanum tuberosum), (Brassica oleracea), (Brassica oleracea Bullata), (Lactuca sativa)	1-1.5 L/Ha	cultivos de los periodos de stress (Periodos de sequía, excesivas lluvias, o cultivos sometidos a constantes fumigaciones)		
CULTIVO NOMBRE CIENTÍFICO		DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN	
CULTIVOS ANUALES O PERENNES					
BANANO, MANGO, LIMÓN, MORA, FRUTILLA, MARACUYÁ, NARANJILLA, CACAO, CAFÉ, ROSAS, CLAVELES, TOMÁTE DE ÁRBOL, CAMPOS DEPORTIVOS.	(Msa sp.), (mangifera indica), (Citrus limonum), (Rubus glaucus), (Fragaria sp.), (Passiflora edulis), (Solanum quitoense), (Theobroma cacao), (Coffea arabiga), (Rosa centifolia), (Dianthus caryophyllus), (Lycopersicum sculentum).	2 - 4 L/Ha	EN CUALQUIER ETAPA DEL CULTIVO, FOLIAR GOLD SL, ayuda a recuperar los cultivos de los periodos de stress (Periodos de sequía, excesivas lluvias, o cultivos sometidos a constantes fumigaciones)	6 - 8 VECES / CICLO, cuando los cultivos están en sus primeras etapas y cuando hay periodos de stress aplicar FOLIAR GOLD SL, quincenalmento 0,5 - 1 L/Ha	







