

Western Fol 66

USO: Fertilizante foliar para favorecer crecimiento vegetativo.

PROPIEDADES: Western Fol 66 es un fertilizante completo para la nutrición de árboles forestales, frutales, arbustos y plantas ornamentales, de interior y exterior, así como los diferentes cultivos hortícolas y extensivos en etapa de crecimiento.

Western Fol 66 combina un adecuado balance de macro nutrientes y micro nutrientes quelatados, bioestimulantes y ácidos fúlvicos, 100 % soluble. Principalmente útil cuando se requiere incrementar el crecimiento y follaje de las plantas.



COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
Nitrógeno total	22 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	15 %
Potasio (K ₂ O)	7 %
calcio (Ca)	0.01 %
Magnesio (Mg)	0.50 %
Azufre (S)	1.74 %
Hierro (Fe)	0.60 %
Zinc (Zn)	0.60 %
Cobre (Cu)	0.01 %
Boro (B)	0.01 %
Manganeso (Mn)	0.047 %
Molibdeno (Mo)	0.001
Ácidos Fúlvicos	0.3 %

Método para aplicar el producto.

Llene el tanque de aspersión hasta la mitad con agua limpia, posteriormente agregue Western fol 66 removiendo lenta y uniformemente. Puede agregar otros productos fitosanitarios. Llene el tanque completamente y aplique la mezcla con el sistema de agitación en movimiento. Asperje homogéneamente para lograr una cobertura completa y uniforme del follaje.

RECOMENDACIONES DE USO.

Se aplica diluido en agua a la concentración del 0.5% (1 kilo disuelto en 200 litros de agua) y cubrir homogéneamente el follaje de las plantas cada 8 días.

CULTIVO	DOSIS kg/ha	EPOCA DE APLICACIÓN
Tomate, chile	2	30 días después de la emergencia, aplique cada 15 días.
Leguminosas: Frijol, frijol ejotero, chícharo, soya	2	3 Aplicaciones. 15 días después de la emergencia hasta la floración. Aplique cada 15 días.
Cucurbitáceas: Melón, pepino, calabaza, sandía	2	30 días después de la emergencia, aplique cada 15 días.
Gramíneas: Maíz, trigo, cebada, sorgo	2	3 aplicaciones cada 15 días desde el amacollamiento hasta antes del espigamiento.
Frutales	2	Después de la cosecha, aplique hasta 30 días antes de la floración con intervalo de 15 días.

PRESENTACIÓN: Caja de 6 tarros de 2 kilos cada uno.