

Descripción:

Nanocover Plus es un fertilizante líquido, diseñado específicamente para aportar un amplio complejo de macro y micro nutrientes, hormonas y aminoácidos en tamaño nanométrico de forma estable y balanceada.

Propiedades:

Nanocover, es la tecnología utilizada en el diseño de este complejo nutricional, la cual le confiere propiedades químicas como el tamaño nanométrico, que mejora la efectividad, eficiencia, biodisponibilidad y estabilidad de los nutrientes en este tamaño.

Nanocover es nanotecnología aplicada a fertilizantes, donde los nutrientes son encapsulados en un tamaño nanométrico, optimizando el ingreso de los mismos a la planta por las estomas de las hojas.

Aporta nitrógeno, fósforo, potasio, hierro, zinc, cobre, manganeso, boro y contiene trazas de fitohormonas vegetales, que mejoran su rendimiento.

Este fertilizante es recomendado para todos los cultivos por su variedad de nutrientes y eficiencia.

Composición:

Composición	P/P	P/V
Nitrógeno(N)	7.7%	9,5%
Fósforo(P)	6.7%	8,3%
Fosfito	0.9%	1,1%
Potasio (K)	3.6%	4,5%
Hierro (Fe)	0.1%	0,12%
Manganeso (Mn)	0.05%	0,06%
Zinc (Zn)	0.1%	0,12%
Cobre (Cu)	0.05%	0,06%
Boro (B)	0.05%	0,06%

Contiene trazas de hormonas vegetales

Dosis:

INSTRUCCIONES DE USO DOSIS Y APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis	Aplicación.
Maíz	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones entre V3 - V6
Trigo - Cebada	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones desde macollaje
Arroz	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones desde macollaje
Soja	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones durante el ciclo del cultivo según requerimientos
Girasol	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones durante el ciclo del cultivo según requerimientos
Poroto - Garbanzo	150 – 300 cc/100 L de agua	1 a 2 aplicaciones durante el ciclo del cultivo según requerimientos
Tomate - Pimiento	250 – 500 cc/100 L de agua	Aplicaciones cada 7 – 10 días durante todo el ciclo del cultivo según requerimiento
Hortalizas	250 – 500 cc/100 L de agua	Aplicaciones cada 7 – 10 días durante todo el ciclo del cultivo según requerimiento
Frutales	250 – 500 cc/100 L de agua	3 aplicaciones al año según requerimiento
Pasturas	250 – 500 cc/100 L de agua	Aplicación 10 días luego del corte

Dosis mínima de uso: 500cc en 100litros

Dosis máxima de uso: 1litros en 100litros