

### Descripción:

**Nanocover Micro**, es un fertilizante líquido, diseñado específicamente para aportar una amplia variedad de micro nutrientes, en tamaño nanométrico de forma estable y balanceada. Este fertilizante presenta una gran carga y variedad de micronutrientes.

### 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 azufre, hierro, zinc, manganeso, magnesio, boro, cobalto y molibdeno.

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

### Composición:

Composición	P/P	P/V
Azufre (S)	3.5%	4%
Hierro (Fe)	1.5%	2%
Zinc (Zn)	1.5%	2%
Manganeso (Mn)	1%	1,2%
Magnesio (Mg)	0.5%	0,6%
Boro (B)	0.3%	0,4%
Molibdeno (Mo)	0.1%	0,12%
Cobalto (Co)	0.015%	0,02%

### Dosis:

#### INSTRUCCIONES DE USO DOSIS Y APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis	Aplicación.
Frutales con carozo	1,5 a 2 lts/ha	2-6
Frutales	1 a 1,5 lts/ha	2-3
Té	1 a 2 lts/ha	2-4
Banana	1 a 3 lts/ha	5-10
Tabaco	1 a 5 lts/ha	2-3
Algodón	1,5 a 2 lts/ha	2-4
Arroz, trigo y cebada	1 a 2 lts/ha	1-3

Dosis mínima de uso: 1 litro en 100 litros

Dosis máxima de uso: 5 litros en 100 litros