

LABGREEN

Fito Protector y coadyuvante natura



COMPOSICIÓN:

Aceites Vegetales Orgánicos saponificados y emulsificantes ----- 75 %

Ingredientes inertes -----25 %

DESCRIPCIÓN:

LABGREEN es un producto cuyos componentes son aceites vegetales orgánicos saponificados, que interactúan con los productos Químicos y Biológicos incrementando su potencialidad y eficacia.

Es un concentrado emulsionable que protege los plaguicidas, fungicidas y foliares en general de las condiciones adversas del medio ambiente, facilitando la adherencia y penetrabilidad de los demás insumos acompañantes, al romper la tensión superficial del agua, además protege a los Bio-insumos al encapsular sus estructuras infectivas y reproductivas (micelios, cristales, esporas) protegiéndolos de los rayos ultravioleta y de la radiación solar intensa, generando un mayor tiempo de acción y/o de residualidad, además mayor oportunidad de afectar los organismos indeseados ya sean plagas o patógenos que causan enfermedades.

Es un producto biodegradable que no causa impacto ambiental, puesto que sus componentes no son tóxicos para humanos ni animales de sangre caliente, por tanto, es considerado un producto Bio-racional.

CARACTERÍSTICAS:

- Potencializa la acción de los productos Químicos y Biológicos.

- Tiene un efecto anti-alimentario, disuasor de la ovoposición y repelente sobre diferentes insectos plagas.
- Impide el intercambio de oxígeno del insecto con su medio al taponear los espiráculos.
- Debilita la epidermis de los insectos plaga al afectar la capa cerosa de los mismos, especialmente de las chupadoras- picadoras-raspadoras, haciéndolas vulnerables a las acciones de factores ambientales y de los productos aplicados.
- Actúa como portador y encapsulador de Agroquímicos y Bio insumos.
- Aumenta el poder de máxima adherencia y penetrabilidad de los productos aplicados.

MODO DE EMPLEO:

- Agitar bien el producto LABGREEN antes de usar.
- Hacer una premezcla inicial de LABGREEN antes de llevar al tanque de aplicación.
- Preparar la mezcla al momento de hacer la aplicación.
- Cuando se aplica con otro producto (coadyuvante), se utiliza a una concentración de 0.25% del volumen de agua para la aplicación, es decir 500 c.c. por cilindro de 200 litros de agua. (no es recomendable usar más de 5.5 litros de LABGREEN por aplicación por hectárea)
- Agregar al tanque de aplicación antes de agregar los otros productos objetivos de la aplicación y mantener en constante agitación del equipo de aplicaciones.

ALMACENAMIENTO:

Debe almacenarse en un lugar fresco preferible con sombra.
No almacene ni transportar con productos de consumo humano y animal.
Mantener cerrado el envase cuando no se esté usando.

MEDIDAS DE PROTECCION:

Limpie bien el equipo después de cada jornada de aplicación.
Manténgase alejado de fuentes o corrientes de agua cuando realice la mezcla del producto y cuando lave los equipos.
Vierta el agua sobrante de la aplicación y lavados de equipos en lugares destinado para barbecho.
Siga las instrucciones del asesor técnico de la empresa.

PRESENTACIÓN:

Pomo de plástico (PEAD) 1 litro.
Bidón de plástico (PEAD) 20 litros.