



GARANTIA DE COMPOSICION (% p/p)

Extractos naturales de plantas	72.00%
Magnesio (Mg)	0.50%
Azufre (S)	1.00%
Boro (B)	0.08%
Fierro (Fe)	0.50%
Manganeso (Mn)	0.15%
Zinc (Zn)	0.40%

Pb <1,00 ppm | Cd <0,10 ppm | As <1,00 ppm | Hg <0,01 ppm

Los extractos naturales de plantas son reconocidos como fuentes de fitohormonas y enzimas que son benéficos para incrementar el crecimiento de las plantas.

INFORMACION GENERAL

BIOFORCE es un producto resultante de la combinación de extractos naturales de plantas y micronutrientes, que han sido formulados para aplicación foliar, con la finalidad de mejorar el crecimiento de las plantas. Se puede mejorar el desarrollo de las plantas mediante el incremento de la floración, el amarre de frutos y el crecimiento de los frutos, logrando aumentar el rendimientos de los cultivos en general.

BIOFORCE es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas, herbicidas y fertilizantes comerciales, de modo que se puede usar en combinación con los mismos en aplicaciones foliares. Para mayor seguridad, cuando use **BIOFORCE** junto con otros productos, siempre haga una pequeña prueba de compatibilidad antes de proceder con volúmenes mayores.

BIOFORCE no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

Contenido Neto :

- 1 litro
- 10 litros
- 20 litros
- 1000 litros

N° Lote :

Vencimiento :

RECOMENDACIONES DE USO

BIOFORCE puede usarse en cualquier cultivo. Se debe aplicar vía foliar, mezclado con suficiente agua para asegurar una buena cobertura del follaje.

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACION	OBSERVACIONES
Vides sin semillas	1,5-2,0 L/ha 350-500 cc/hL	Bayas de 3-4mm y repetir con bayas de 5-6 mm Bayas de 4-8mm	Cuando sea dirigido a todo el follaje Cuando sea dirigido a los racimos
Vid cv. Red Globe	1,5-2,0 L/ha 350-750 cc/hL	Bayas recién cuajadas (post "shatter") dirigido a todo el follaje y repetir con bayas de 12-14 mm dirigido a los racimos	Se recomiendan 2 aplicaciones, la primera a todo el follaje y la segunda dirigida a los racimos
Cerezos	1,5-2,0 L/ha	Plena flor y repetir a los 7 días	Realizar 2 aplicaciones, con mojado acorde al tamaño de los árboles.
Arándanos	1,0-2,0 L/ha	A partir de frutos recién cuajados, cada 7-10 días	Realizar 2-3 aplicaciones, con mojado acorde al tamaño de las plantas.
Carozos en general	1,0-2,0 L/ha	Plena flor y repetir a los 7-14 días	Realizar 2 aplicaciones, con mojado acorde al tamaño de los árboles
Cítricos	1,5-3,0 L/ha	Plena flor y en caída de pétalos	Realizar 2 aplicaciones / temporada
Frutillas	0,5 L/ha	Inicio de floración y repetir cada 15-20 días	Realizar 3 a 4 aplicaciones / temporada
Hortalizas de fruto	0,5 L/ha	Inicio de floración y repetir a los 15-20 días	Realizar 2 a 3 aplicaciones / temporada

AVISO

Las declaraciones en esta etiqueta se consideran verdaderas y precisas, pero debido a que las condiciones de uso están fuera de nuestro control, el fabricante no hace, ni autoriza a ningún agente o representante para que haga cualquier garantía o representación, expresa o implícita, con respecto a este material o su uso. Ni el fabricante ni el vendedor serán responsables de ninguna manera por cualquier daño personal o daño a la propiedad o pérdida resultante al comprador o a otras personas por el manejo, almacenaje o uso de este material, de modo no acorde con las instrucciones de esta etiqueta. El comprador asume todo el riesgo y la responsabilidad que resulte del manejo inadecuado, almacenaje o uso del mismo y acepta que está dispuesto a utilizar este material bajo estas condiciones.

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Nocivo por ingestión. Evitar el contacto con ojos, piel y ropa. En caso de contacto, lave inmediatamente la piel o los ojos con agua durante al menos 15 minutos.



NUTECH

5415 Lake Howell Rd. Suite 177
Winter Park, FL 32792. USA.

