



Vitalnova®

Blade

Favorece el enraizamiento y potencia la actividad microbiana del suelo

6 | 0 | 3,8 | TE
N P2O5 K2O



Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	6%
	Nitrógeno ureico (N-Ur)	6.3%
P2O5	Pentóxido de fósforo	0%
K2O	Óxido de potasio	3.8%
	Soluble en agua (K2O)	3.8%
Cu	Cobre	0.03%
	Quelutado por EDTA (Cu)	0.03%
Fe	Hierro	0.070%
	Quelutado por EDTA (Fe)	0.070%
Mn	Manganeso	0.077%
	Quelutado por EDTA (Mn)	0.077%
Zn	Zinc	0.126%
	Quelutado por EDTA (Zn)	0.126%

Características

Envase:	10 y 200 l
Longevidad:	4-6 semanas
Frecuencia de tratamiento:	Mensual

Descripción

Le presentamos el futuro de la nutrición del césped: un bioestimulante líquido que hace maravillas. Se trata de una fuente directa de energía para su césped, con macro y micronutrientes, extracto de algas y carbohidratos que aportan azúcares simples allí donde es necesario. Mejorará el suelo al incrementar la actividad microbiana y facilitará la proliferación de las colonias de micorrizas, con lo que las zonas radiculares estarán más sanas y llenas de vida. Podrá comprobar que las semillas germinan más rápido y se establecen mejor, y que el flujo de nutrientes irá a más, de modo que los nutrientes «bloqueados» se liberarán y estarán disponibles para el césped. Este fertilizante para césped también contiene macro y micronutrientes. Se utiliza regularmente para apoyar el establecimiento de la planta de césped.

Beneficios

- \\ Rápido crecimiento de las plántulas
- \\ Fuente directa de energía para la planta, altos niveles de carbohidratos
- \\ Suelo más sano que ayuda a fortalecer las raíces

Instrucciones de uso

- 1 Los productos Vitalnova son compatibles en el tanque con otros productos de la gama foliar (Greenmaster Liquid, Sportsmaster WSF) y con los agentes humectantes H2Pro, consulte tabla mezclas y compatibilidades.
- 2 El volumen de agua empleado para aplicar los productos Vitalnova influirá en la facilidad de absorción de los nutrientes por la planta.
- 3 Mezclado con el indicador ColourPro, ayuda en la pulverización, acondiciona el agua y minimiza las desviaciones en la pulverización.
- 4 Evite aplicarlo cuando las temperaturas sean altas o haga mucho sol, para optimizar la absorción foliar.
- 5 Si se vierte sobre el pavimento, hormigón, ropa, etc., límpielo inmediatamente con un cepillo, ya que puede manchar.
- 6 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

Período de uso recomendado

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC

Dosis recomendadas

Dosis recomendada:	20 – 50 l/ha
Volumen de agua:	600 – 1.000 l/ha

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.