



Vitalnova®

SiLK

Potencie el sistema inmunitario de su césped

0 | 10 | 19
N P2O5 K2O



Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	0%
P2O5	Pentóxido de fósforo	10%
	Soluble en agua (P2O5)	10%
K2O	Óxido de potasio	19%
	Soluble en agua (K2O)	19%

Características

Envase:	2 x 10 l
Superficie cubierta por envase:	5.000 - 10.000 m ²
pH (muy básico):	12.5

Descripción

Fortificante a base de silicato potásico (SiLK), diseñado para fortalecer las células de las hojas y los tallos, para mejorar su tolerancia al estrés y para conseguir un corte más limpio. Una planta con células fuertes también ofrece ventajas para un plan integrado de gestión de los patógenos de las raíces y las hojas. Reduce la presión de las enfermedades foliares y aumenta considerablemente la resiliencia del césped.

Beneficios

- Contiene SiLK, silicato potásico, que fortalece las paredes celulares y mejora la salud y resiliencia del césped
- Ideal para reducir la presión de enfermedades, especialmente foliares
- Idóneo para formar parte de una gestión integrada de enfermedades

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 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: 10 – 20 l/ha

Volumen de agua: 400 – 600 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.
