



Sportsmaster[®] WSF

High K

Un césped más resistente con tecnología TMax

15 | 0 | 43
N | P2O5 | K2O



Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	15%
	Nitrógeno nítrico (N-NO3)	12.7%
	Nitrógeno ureico (N-Ur)	2.3%
P2O5	Pentóxido de fósforo	0%
K2O	Óxido de potasio	43%
	Soluble en agua (K2O)	43.0%

Características

Respuesta del producto:	Inmediata
Respuesta del césped:	<24 horas

Descripción

Este fertilizante soluble de alta gama es ideal para preparar el césped para situaciones de estrés, como las temperaturas extremas, invernales o las sequías inminentes. Cuenta con nuestra tecnología patentada TMax, que garantiza una capacidad de absorción de los nutrientes extraordinaria a través de las hojas y las raíces del césped. Puede combinarlo con un programa de tratamiento principal con fertilizante granulado y ofrece unos resultados excelentes si se usa entre mayo y diciembre. Gracias a su baja proporción de nitrógeno respecto al potasio, aportará resistencia al césped sin dejar que crezca demasiado. Su hierro quelatado potenciará el color, mientras que el nitrógeno ureico mejorará la absorción foliar.

Beneficios

- Excelente acondicionador soluble previo a situaciones de estrés
- Césped más resistente con un bonito color y una buena capacidad de absorción foliar
- Se combina bien con un programa de tratamiento principal con fertilizante granulado



Dosis recomendadas

Dosis recomendada: 15 – 30 kg/ha (foliar) / 45 – 60 kg/ha (radicular)

Volumen de agua: 300 - 600 l/ha (foliar) / 600 – 1.000 l/ha (radicular)

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.