



# Sportsmaster<sup>®</sup> WSF

## High N

Impulso en el aporte de nitrógeno con potasio para proporcionar un crecimiento equilibrado y un césped fuerte.

35 | 0 | 14  
N P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> K<sub>2</sub>O



## Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	35%
	Nitrógeno nítrico (N-NO <sub>3</sub> )	4.3%
	Nitrógeno ureico (N-Ur)	30.7%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Pentóxido de fósforo	0%
K <sub>2</sub> O	Óxido de potasio	14%
	Soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	14.0%

## Características

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

## Descripción

Su césped responderá muy rápido a este fertilizante de gran calidad: nuestra tecnología TMax, combinada con un generoso aporte de nitrógeno (de distintas fuentes), garantiza la mejor absorción de nutrientes por las hojas y las raíces, sin demoras. También contiene potasio, que ayuda a producir un césped resistente con un crecimiento constante y homogéneo, y hierro quelatado, que produce un verde muy vivo. Por su solubilidad, es ideal para combinar en el programa de fertilización con un fertilizante granulado principal, para recargar los niveles de nitrógeno y hierro y satisfacer las necesidades del césped durante toda la temporada de crecimiento.

## Beneficios

- \\ Alto contenido de nitrógeno para un rápido efecto
- \\ Césped más verde y vigoroso con un crecimiento equilibrado
- \\ 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.

---