



STEP Hi-Mag

Suplemento único de micronutrientes

0 | 0 | 0 | 20.0 | TE
N | P₂O₅ | K₂O | MgO

Descripción

Con solo una aplicación, el césped recibirá todos los micronutrientes que necesita durante 6 semanas. Puede usarlo para acondicionar el césped antes de posibles situaciones de estrés y para prevenir deficiencias futuras. El fertilizante STEP Hi-Mag es muy rico en magnesio, que mejora la salud del césped, aporta vigor y un color más intenso. Es ideal cuando las raíces tienen problemas para retener los nutrientes, por ejemplo, en suelos muy arenosos. Puede integrar este producto en sus programas de fertilización.

Análisis garantizado

Óxido

N	Nitrógeno Total	0%
P ₂ O ₅	Pentóxido de fósforo	0%
K ₂ O	Óxido de potasio	0%

MgO	Óxido de magnesio Soluble en agua (MgO)	20% 10%
Cu	Cobre	0.5%
Fe	Hierro	8%
Mn	Manganeso Soluble en agua (Mn)	3% 2%
Zn	Zinc	1%

Beneficios

- ✔ Todos los micronutrientes esenciales, más un alto contenido de magnesio para mejorar la salud y el color del césped
- ✔ Gránulos finos que se dispersan fácilmente
- ✔ Útil en suelos muy arenosos

Características

Respuesta del césped: Inmediata

Dosis recomendadas

Dosis recomendada: 7,00 - 11,00 g/m²

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.

Instrucciones de uso

- 1 Aplíquelo al follaje seco y riegue uno o dos días después, si no ha llovido.
- 2 El riego ayudará a dispersar el producto y reducirá el riesgo de que se lo lleve un cortacésped en las superficies de césped muy corto. El riego entre las plantas después de la aplicación minimizará la aparición de marcas de pisadas.
- 3 Evite las aplicaciones durante heladas o sequías. Si se vierte sobre el pavimento, hormigón, ropa, etc., límpielo inmediatamente ya que puede manchar.
- 4 Contiene hierro: no lo aplique en caso de riesgo de contacto con hormigón, mármol, piedra, tejidos, piscinas, etc.
- 5 Retrase el escarificado vertical y otras tareas hasta 3 días después de la aplicación, para permitir que los gránulos se dispersen adecuadamente.
- 6 El tratamiento se puede aplicar cada seis semanas.
- 7 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

Configuración de la abonadora

Tipo de abonadora	Método de aplicación	Ajuste del cono	Ancho de trabajo (m)	Dosis de aplicación (g/m ²)	Dosis de aplicación (g/m ²)	Dosis de aplicación (g/m ²)
				5	10	15
Abonadora rotativa	1 pasada	7	4,3	H	I 1/2	K 1/2
SR-2000 o Accupro 2000	2 pasadas	7	4,3	G 1/2	H	I
Abonadora por gravedad	1 pasada	n.a.	0,91	2	2,75	3,25
SS-2	2 pasadas	n.a.	0,91	1,25	2	2,25

Período de uso recomendado



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.

<https://icl-growingsolutions.com/es-es/turf-landscape/products/hi-mag/>
: 12/05/2024