

HERBAFER L Greener

16-0-0+6Fe + 10 SO₃

Fertilizante líquido reverdeciente para césped

Composición p/v:

16 % Nitrógeno Total (N) : 16 % nitrógeno ureico
10 % Anhídrido sulfúrico (SO₃) total soluble en agua
6 % Hierro (Fe) total de sulfato ferroso
(agente quelatante EDTA estable entre ph 5 y ph 10)

pH = 2,5-3

Densidad = 1260 g/l

ABONO CE



- Fertilizante de acción foliar y radicular de rápida acción reverdeciente.
- El producto utiliza la unión química quelato de hierro-nitrógeno para estimular la creación de clorofila de las hojas, induciendo una coloración verde oscura brillante.
- Ideal para la preparación impecable del césped en ocasiones de competiciones, torneos, etc. El reverdecimiento se evidencia después de pocas horas del tratamiento.
- Compatible con la mayoría de los fitosanitarios utilizados en césped, ayuda de modo eficaz en la prevención de "dollar spot" (Sclerotinia spp.), de la roya (Puccinia spp.) y del hilo rojo (Laetisaria spp.)
- Su acción tónica permite recuperar eficazmente los amarilleamientos debidos a otras intervenciones con herbicidas, restaurando de modo rápido el color del césped.

Dosis y modo de empleo

2,5-3 litros/1.000 m² en 100 litros de agua. Un envase de 20 litros cubre 8.000 m².

La eficacia de **HERBAFER L GREENER** es mayor con la hierba en condiciones de crecimiento vegetativo normal; para el césped en fase de leve estrés térmico y fisiológico es necesario dosis superiores.

Importante : No efectuar tratamientos con temperaturas medias inferiores a 5°C y superiores a 32°C. Distribuir sobre el césped seco durante las horas frescas del día. No regar ni cortar el césped hasta 6 horas después del tratamiento.

Agitar el envase antes de usarlo. Evitar el contacto del producto con bordes o con otras superficies de piedra o cemento.

HERBAFER L GREENER es compatible con la mayor parte de productos fitosanitarios excluido los alcalinos. En caso que el producto se mezcle con principios activos desconocidos es aconsejable hacer un test preventivo.

Se puede completar con aportaciones de potasa con un mezcla de **GREENPLUS K 300** a la dosis de 20 litros/hectárea + **HERBAFER L GREENER** a 15 litros/hectárea.

Para prevenir las condiciones de estrés y mejorar la aptitud fisiológica del césped, también puede combinarse, a 15-20 litros/hectárea, con **GREENPLUS ROOT** a 8-10 litros/hectárea.

Recomendaciones :

- Los tratamientos con los fertilizantes foliares se harán con una dosis mínima de caldo de 500 L/Ha
- Con tiempo caluroso se recomienda hacer las aplicaciones a primera o a última hora del día.
- Después de la aplicación, se recomienda no regar si hay buena turgencia. De lo contrario se recomienda dar una vuelta de aspersor.
- No aplicar en césped seco, ni con heladas ni con césped estresado.

SERVICENTRE

Distribuidor: SERVICENTRE GUITART, SL
B-17391343 - Ctra. de Figueras a Roses,
Km.29,8 - 17485 - VILA-SACRA
Nº Telf: 972 671 646 - Nº Fax. 972 505 559
Email: info@servicentre.es
Página Web:www.servicentre.es