



Rasen-Dünger HIGHTECH Dünger NPK+ Eisen flüssig

Der High-Tech-Dünger für perfektes und schnelles Grün und gegen Eisenmangel als Konzentrat zum Sprühen. Hochwirksames Konzentrat. Die Nährstoffe sind für die Rasengräser sehr schnell verfügbar.

Hinweise:

Beste Faktoren für die Nährstoffaufnahme über das Blatt:

- Hohe relative Luftfeuchtigkeit
- Lange feine Benetzung der Gräser
- Temperaturen von 22-27 Grad
- Junge Blätter nehmen die Nährstoffe besser auf
- PH-Wert der Düngerlösung sollte zwischen 6-7 sein.
- Die pH-Werte des Bodens sollten zwischen 6-7 sein.
- Die Bodenflächen müssen an Nährstoffmangel leiden.
- Fehlerhafte und ungünstige Vorbehandlungen der Flächen (Überdüngung/zu viele Spurenelemente/zu niedrige pH-Werte/Staunässe/Pflanzenschutzmittel/Krankheiten) können zu verminderten Wirkungen oder auch Schäden führen.

Damit Sie Ihren Boden nicht überdüngen, sollten Sie mindestens alle drei Jahre den Nährstoffgehalt von einem Bodenlabor untersuchen lassen.

Anwendungszeitraum:

Für eine Stickstoff- und Eisendüngung ist der beste Zeitraum der Monat April bis Ende August.

Dosierung:

30ml Stickstoff Supreme PRO (Komponente 1) + 15ml Eisendüngerlösung (Komponente 2) auf 5 Liter Wasser für 100m² Rasenfläche. Zum Gießen oder Sprühen.

Bitte folgen Sie zudem den Anweisungen auf der Vorder- und Rückseite der Flaschenetiketten.

Wichtig:

Das Boden-Substrat muss vor der Anwendung vorgewässert oder feucht sein, die Blattmasse dagegen trocken. 1-3 Tage nach Abtrocknung durch das Besprühen sollte der Boden gründlich nachgewässert werden. Seit der letzten Rasendüngung mit anderen Produkten sollten 2-3 Monate vergangen sein. Bei mageren Böden empfiehlt es sich, die Düngung mit einer 2-4 fachen Dosierung vorzunehmen. Wir empfehlen einen Drucksprüher mit feiner Düse.

Support:

Bitte wenden Sie sich bei Fragen an den Support unter der E-Mail-Adresse: info@green24.de