

Basfoliar® Turf Complete SL 9+4+6 (+2)

Flüssiger NPK-Spezialdünger mit Spurenelementen für intensiv genutzte Rasenflächen wie Golfgrüns, Abschläge und hochwertige Sportplätze.

Packungsinhalt und -art

20-l-Kanister (25,8 kg)
200-l-Kunststofffass (258 kg)

Palettenbestückung

39 Kanister = 1.006 kg
4 Fass = 1.032 kg

NPK-Düngerlösung 9+4+6 mit Eisen und Molybdän unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus Algen.

Für die Anwendung im Gartenbau und zur Blattdüngung. chloridarm

9 %	N	Gesamt-Stickstoff 1,5 % Nitratstickstoff 7,5 % Carbamidstickstoff
4 %	P ₂ O ₅	wasserlösliches Phosphat
6 %	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
0,05 %	Fe*	Gesamt- und wasserlösliches Eisen*
0,008 %	Mo	Gesamt- und wasserlösliches Molybdän

*als Chelat von EDTA

Stabilität des Komplexbildners bis pH 7,5

Nebenbestandteile:

2 % MgO gesamt- und wasserlösliches Magnesiumoxid
Aufbereitungs- und Anwendungshilfsmittel:

Unter Verwendung von Mitteln zur Konditionierung. Enthält Netzmittel zur besseren Verteilung von Düngemitteln bei der Anwendung.

Lagerungshinweise:

Produkt in Originalverpackung bei +5 °C bis max.

+35 °C lagern, stärkere Temperaturschwankungen und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Produkt nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Für Kinder und Haustiere un erreichbar aufbewahren.

Anwendungshinweise:

Vor Gebrauch schütteln. Siehe gesonderte Hinweise in der Anwendungsbeschreibung. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Der Dünger enthält zusätzlich folgende Spurennährstoffe:

0,005 % Cu Kupfer, 0,01 % Mn Mangan und 0,005 % Zn Zink

Wirkung

Basfoliar® Turf Complete SL Flüssigdünger wird rasch über Blatt und Wurzel aufgenommen. Die gräser-spezifische Spezialformulierung gewährleistet hervorragende Nährstoffeffizienz und biostimulative Wirkung für regeneratives Wachstum und Gräserstärkung bei photooxidativem Stress während des Sommers.

Anwendung

Basfoliar® Turf Complete SL kann während der gesamten Vegetationszeit im Spritzverfahren mit 600–800 l Wasser pro ha ausgebracht werden. Es sind mehrere Anwendungen im Abstand von 2 Wochen möglich (Spoon Feeding). Idealerweise wird Basfoliar® Turf Complete SL als Ergänzungsmaßnahme in ein

Düngungskonzept mit granulierten Langzeitdüngern integriert. Zielsetzungen der Anwendung sind vor allem die Förderung der Regeneration (Impulswachstum) nach Belastung oder Narbenschäden, rasche

Beseitigung akuter Nährstoffdefizite, Turniervorbereitung sowie Nährstoffversorgung und Biostimulierung während Phasen geringen Wurzelwachstums und Hitzestress (Sommerdüngung).

Anwendungsempfehlung

Fläche	Anwendungsziel	Zeitraum	Menge (l/ha)	Anwendungen
Grüns/Abschläge	Wachstumsimpuls Regeneration Spoon Feeding	Frühjahr Frühjahr–Herbst Sommer	80–100 80 40–60	1–2 mal Je nach Bedarf 4 mal im Abstand von 2 Wochen
Sportplätze	Wachstumsimpuls Regeneration/Narbenschluss Etablierung Nachsaat	Frühjahr Vor und nach mechanischer Bearbeitung 2 Wochen nach Keimung	100 40–60	1–2 mal Je nach Bedarf 1–2 mal im Abstand von 2 Wochen

Basfoliar® Turf Complete SL wird je nach Nutzungsintensität, Nährstoffbedarf und Düngungsstrategie in einer Aufwandmenge von 40 l–100 l/ha ausgebracht.

Nicht bei starker Sonneneinstrahlung/Hitze spritzen. Auf exakte Ausbringung achten, Überlappungen vermeiden.