



For more info

TourTurf® FWA

Fairway Iron Aid + T-Factor

Oxid: 12-0-0 + 5 % Fe



Verbessert die Turnierfarbe und Gesundheit von Abschlägen, Fairways und Sportplätzen.

TourTurf® FWA Fairway Iron Aid + T-Factor ist ein flüssiger N-Dünger mit Eisen, Schwefel und Triacantanol. Das Produkt besteht aus einer synergistischen Mischung aus Harnstoffstickstoff und einer wirksamen Eisenquelle. Das Produkt versorgt den Rasen mit Nährstoffen und sein pH-Wert von 3 trägt zur Versauerung des Bodenprofils bei. Der pH-Wert der Lösung im Sprühbehälter bleibt auch bei Verdünnung mit Wasser auf einem niedrigen Niveau. FWA wurde entwickelt, um die Farbe und Gesundheit von Rasen auf Grüns, Abschlägen, Fairways und Fußballplätzen zu verbessern.

Eisen ist ein essenzieller Mikronährstoff für Rasen und wird von der Pflanze für die Synthese von Chlorophyll verwendet. Die Zugabe von Triacantanol führt zu einer erhöhten Chlorophyllproduktion, was zu einer höheren Photosyntheseleistung und einem stärkeren Pflanzenwachstum führt. Triacantanol verbessert die Erholung nach Krankheiten oder mechanischem Stress erheblich. Es spielt eine wesentliche Rolle bei der Linderung von Pflanzenstress in Krankheitsphasen.

Die Verwendung von TourTurf® FWA Fairway Iron Aid fördert eine dunkelgrüne Farbe, ideal für das Mähen der Fairways und das Hinterlassen eines Mähmusters. Eisen liegt als Eisensulfat vor, wodurch es besser verfügbar ist. Die Bedingungen für die Erholung nach Pilzkrankheiten können durch die Verwendung von FWA als säuerndem Produkt und noch weiter durch die Verwendung eines wetting agents wie TourTurf® ECO verbessert werden.

Garantierter Inhalt

Stickstoff insgesamt (N)	12,2%
- davon Urea (N)	12,2%
Eisen (Fe)	4,8%
Schwefel (SO ₃)	6,7%
Triacantanol	2,0%

pH-Wert: 3.
Dichte: 1,23
Spritzdüsen: Düsen für größere Tröpfchen.



Anwendung



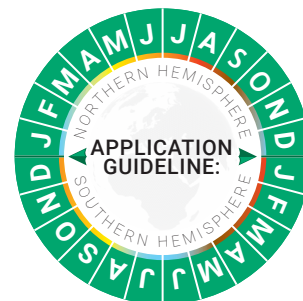
Ansäuern: Alle 4 Wochen.
Green-Up: Bei Bedarf.
Disease Recovery: Je nach Bedarf.



Ansäuern: 20L/ha, vermischt mit 500 L Wasser.
Green-Up: 10L/ha, vermischt mit 500 L Wasser.
Disease Recovery: 20L/ha, vermischt mit 500 L Wasser.



Synergie mit ManPlex, ECO Respond®. (Nicht mit Herbizidprodukten)



Bestellnummer

8615
2 x 10 Liter pro Karton

8615/200 | 8615/1000
200L | 1000L