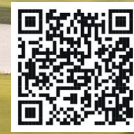




TOURTURF® RESILIENCY

For more info

TourTurf® IDC Infill Defence Concept

Oxid: 9-0-0 + 4 % Fe



Verbessert die Rasendichte und Widerstandsfähigkeit, bevor Schäden durch Pilzkrankheiten auftreten.

TourTurf® IDC Infill Defence Concept ist ein flüssiger N-Dünger, der sowohl Makro- als auch Mikronährstoffe und aromatische Pflanzenextrakte enthält. Der verbessernde Tensid LPT (Leaf Penetrant Technology) wird hinzugefügt, um eine schnelle Aufnahme des Produkts über die Blätter und Wurzeln der Rasenpflanzen zu erreichen. TourTurf® IDC wird verwendet, um Golfplätzen und Fußballstadien während der gesamten Saison eine beeindruckende Farbe zu verleihen. Verbessert die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen, insbesondere im Sommer und Herbst unter Krankheitsdruck (z. B. Dollar spot, Fusarium). Ein wirksamer Dünger mit einem Biostimulans, der den Rasen widerstandsfähiger gegen pathogene Pilze macht und die Regeneration beschädigter Rasenflächen unterstützt.

Der Zusatz von komplexiertem Eisen, Schwefel, Zink und Mangan sorgt für eine schöne natürliche grüne Farbe und erhöht die Aufnahme wichtiger Nährstoffe, wenn der Rasen durch Witterungseinflüsse oder Platzpflege belastet ist.

Der Dünger kann als Teil einer integrierten Krankheitsmanagementstrategie eingesetzt werden, um sicherzustellen, dass die Pflanze jederzeit die notwendigen Bedingungen für optimale Leistung hat. Er ist so formuliert, dass die Synergie zwischen den Bestandteilen maximiert wird, was zu starkem, gesundem Rasen führt. Winter- und Extremwitterschäden erfordern oft Rasenregeneration. TourTurf® IDC fördert Wachstum, Erholung und Dichte.

Untersuchungen der Queen's University zeigen, dass TourTurf® IDC den Rasen stärkt und eine sichere Etablierung während der gesamten Saison gewährleistet.

Garantierter Inhalt

Stickstoff insgesamt (N)	9,3%
- davon Urea (N)	9,3%
Phosphor (P ₂ O ₅)	0,6%
Schwefel (SO ₃)	8,0%
Eisen (Fe)	4,0%
Zink (Zn)	1,0%
Mangan (Mn)	1,0%
Andere Elemente:	
Zitronensäure	2,5%

pH-Wert: 2.

Dichte: 1,25.

Spritzdüsen: Düsen für kleine Tröpfchen.

Anwendung



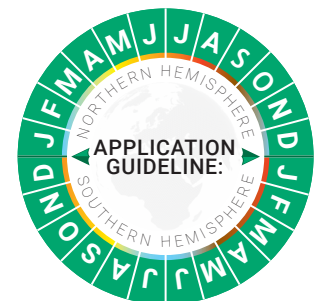
Green/Tees/Sportplätze: Alle 4 Wochen anwenden.
Anti-Stress: Alle 10 Tage anwenden.



Turf Resiliency: 20L/ha, vermischt mit 700 L Wasser.
Disease Recovery: 40L/ha, vermischt mit 700 L Wasser.



Synergie mit ManPlex, HPE, FDC, STA & TAG



Bestellnummer

8503 | 8503/NONEU
2 x 10 Liter pro Karton | Nur Schweiz

8503/200 | 8503/1000
200L | 1000L

