



Das Beste für Ihren Rasen - Medallion mit Kontakt+ Wirkung

Medallion - Die Vorteile

Medallion ist das schnell wirkende Kontakt+ Rasenfungizid von Syngenta

Ausgezeichneter Schutz und einzigartige Dauerwirkung gegen Schneeschimmel

Die hervorragende Kontakt+ Wirkung von Fludioxonil schützt vor Krankheitsbefall auf dem Blatt, in der Grasnarbe und auf der Bodenoberfläche

Die innovative Wirkung von Medallion ermöglicht eine effektivere Krankheitsbekämpfung



Anwendungsempfehlung



Aufwandmenge

3,0 l/ha
Max. 4 Anwendungen/Jahr

Anwendungszeitpunkt

Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome, bevorzugt in Zeiten geringen Wachstums (Herbst/Winter)

Anwendung

Anwendbar auf allen Golfflächen und Sportplätzen

Wasseraufwand

250-500 l/ha

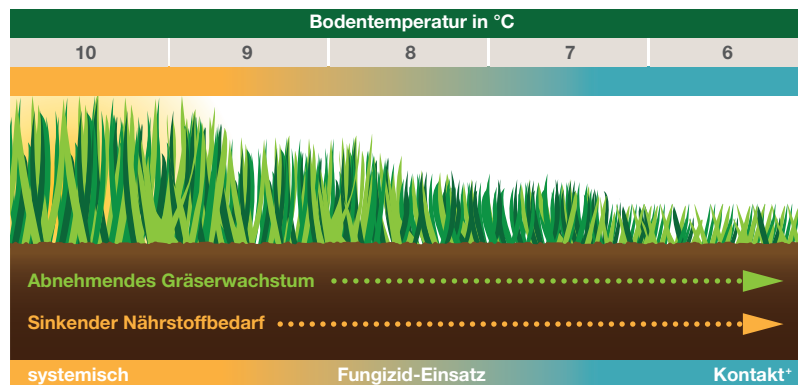
Packungsgröße

3 l Gebinde

Zeit für den Kontakt+ Schutz

Die vorherrschende Bodentemperatur und der Schnittgutanteil sind der Schlüssel für die Auswahl des richtigen Fungizides.

Bei geringerem Gräserwachstum im Herbst oder Winter ist Medallion die beste Wahl, um die pilzlichen Krankheitserreger in der Filzschicht zu reduzieren und die Gräser in der kalten Jahreszeit zu schützen.



Rasenvachstum	Bodentemperatur in °C	Rasenschnitt	Fungizid-Empfehlung
langsam - kein Wachstum	<7°C	gering	MEDALLION

Medallion - optimale Applikationstechnik

Syngenta Turf Düsen wurden speziell zur Verbesserung der Applikationstechniken im Rasen entwickelt. Sie führen zu optimalen Ergebnissen bei der Ausbringung von Primo Maxx, Fungiziden und Blattdüngern.

Akkurate Einstellungen der Spritze, zu denen auch die Auswahl der richtigen Düse gehört, sind von entscheidender Bedeutung, um optimale Erfolge bei der Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern zu erreichen.

Die Everris Fachberater unterstützen Sie gerne bei der Auswahl des richtigen Produktes, der passenden Applikationstechnik und bei der Ausführung zum richtigen Zeitpunkt.

Syngenta Turf Düsen sind Lufteinschlussdüsen, die nachweislich hervorragende Leistungen im praktischen Einsatz erzielen. Sie bieten gleichzeitig einen ausgezeichneten Deckungsgrad und reduzierte Abdrift (Abb.1). Geringere Wasseraufwandmengen verringern die Arbeitszeit bei der Ausbringung. Diese speziellen Düsen erzeugen feine Tröpfchen, die für ein besseres Spritzbild sorgen und die Abdrift minimieren. Sie besitzen eine Spritzneigung entgegengesetzt der Fahrtrichtung (Abb.2) und sorgen so für ein genaues Spritzbild. Der Pfeil an der Düse muß nach vorne zeigen.



Syngenta Turf Düse



Empfohlen für Medallion

herkömmliche Flachstrahldüse



◀ Abb.1 ▶ Abb.2

Schutzschild

Versuche haben gezeigt, dass Medallion schnell in die Wachsschicht der Blätter eingelagert wird - garantierte Regenfestigkeit innerhalb einer Stunde.

Medallion legt sich wie ein Schutzschild um die Blattoberfläche und verhindert, selbst unter der Schneedecke, die weitere Entwicklung von Fusarium.

Die frühe Bekämpfung der Krankheitserreger in der Filzschicht verringert die Sporenanzahl und reduziert den Krankheitsdruck - so ist es möglich, die Gräser über einen längeren Zeitraum zu schützen.

Rasenkrankheiten im Fokus

Medallion ist ein Breitband-Rasenfungizid mit Langzeitschutz und Kontakt⁺ Eigenschaften.

Die Kontakt⁺ -Aktivität von Medallion wirkt auf dem Blatt, in der Filzschicht und auf der Bodenoberfläche. So ist ein effektiver Schutz der Gräser gewährleistet.

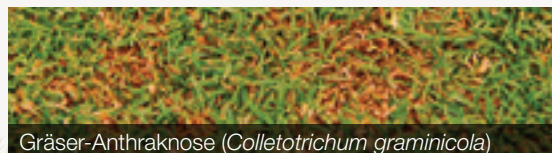
Die protektive Anwendung von Fungiziden ist besonders wichtig während der schwachen Wachstumsphase, wenn kurative Applikationen keine ausreichende Wirkung erzielen können.



Schneesimmel (*Microdochium nivale*)



Blattfleckenkrankheit (*Drechslera poae*)



Gräser-Anthraknose (*Colletotrichum graminicola*)

 **Medallion**[®]

syngenta[®]

Medallion beinhaltet Fludioxonil (Reg.Nr. (A): 3527). Medallion[®] ist ein registrierter Markenname der Syngenta Group Company © Syngenta 2014. **Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in der Kennzeichnung beachten.**

 **everris**

Vertrieb in Österreich: Everris GmbH, Veldhauser Straße 197, D-48527 Nordhorn

Tel: +49 5921 71359-0 Email: info.deutschland@everris.com Web: www.everris.de