



YaraVita™ Anwendungsbeispiele

zur Rasendüngung auf Golf- und Sportplätzen



An unsere sportlich genutzten Rasenflächen werden heute höchste Ansprüche gestellt. Neben einer bedarfsgerechten Grundversorgung mit Nährstoffen, ist es in bestimmten Vegetationsstadien oder bei akutem Nährstoffmangel nötig, über Blattdüngungsmaßnahmen kurzfristig die benötigten Nährstoffe der Pflanze zur Verfügung zu stellen.

Yara bietet mit Blattdüngern der YaraVita™ - Produktreihe ein umfassendes Programm, um einen widerstandsfähigen und nutzungsgerechten Rasen zu kultivieren. YaraVita™ Blattdünger sind formulierte Produkte, d.h. besonders pflanzenverträglich, regenfest und sehr gut mischbar.

YaraVita™ Actisil™ - Pflanzenstärkungsmittel auf Si - Basis

YaraVita™ Actisil™ sorgt für widerstandsfähiges, kompaktes Triebwachstum, und fördert damit eine hohe Ballgeschwindigkeit. YaraVita™ Actisil™ reduziert Stressfaktoren und erhöht die Salztoleranz.

Anwendungszeitpunkt	Produkt	Anwendungsbeispiele *
Vegetationsbeginn	YaraVita™ Actisil™ in Kombination mit YaraVita™ KombiPhos.	0,6 – 0,8 l/ha. KombiPhos 3 – 5 l/ha.
Hauptwachstumszeit	YaraVita™ Actisil™.	0,4 – 0,6 l/ha alle 10 Tage bei Bedarf.
Wintervorbereitung	YaraVita™ Actisil™ in Kombination mit YaraVita™ Safe K.	0,4 l/ha Ende September / Anfang Oktober. Safe K bis zu 3 l/ha.

* Aufwandmengen der YaraVita™ Blattdünger in 400 - 600 l Wasser/ha





Weitere YaraVita™ - Blattdünger

Produkt	Nährstoffgehalte	Anwendungsbeispiele *
YaraVita™ Hydromag	33% MgO. (500 g MgO/l). Dichte: 1,511 kg/l.	Zur Verbesserung der Magnesiumversorgung und Ausfärbung. Mehrmals je nach Bedarf 3 - 5 l/ha Ende April bis Mitte September.
YaraVita™ Thiotrac	15 % N, 22,8 % S. (200 g N/l, 300 g S/l). Dichte: 1,317 kg/l.	Schnelle Begrünung bei nachlassender Färbung, insbesondere in Kombination mit YaraVita™ Hydromag. Mehrmals bei Bedarf bis zu 3 l / ha YaraVita™ Thiotrac in Kombination mit bis zu 3 l/ha YaraVita™ Hydromag.
YaraVita™ Fruitcal	6,9 % N, 10,92 % CaO, 2,0 % MgO, 0,25 % B. (95 g N/l, 28 g MgO/l, 108 g Ca/l, 3,5 g B/l). Dichte: 1,39 kg/l.	Zur Vorbeugung und Bekämpfung von Bor- und Calciummangel sowie zur Verbesserung der Gewebestabilität. Chloridarm. Aufwandmenge 3 - 4 l/ha.
YaraVita™ Safe K	33 % K ₂ O. (500 g K ₂ O/l, 45 g N/l). Dichte: 1,457 kg/l.	Absicherung der Kaliumversorgung, Verbesserung der Frosthärte. Ende September in 2 Anwendungen mit bis zu 3 l/ha. Kombination mit YaraVita™ Actisil™ ist möglich.
YaraVita™ KombiPhos	440 g P ₂ O ₅ /l, 75 g K ₂ O/l, 60 g MgO/l, 10 g Ca/l, 10 g Mn/l, 5 g Zn/l. Dichte: 1,475 kg/l.	Schnellere Bewurzelung bei Rasenerneuerung, bessere Vitalisierung zu Vegetationsbeginn im Frühjahr. Ab Vegetationsbeginn in 2 Gaben mit je 3 - 5 l/ha. Kombination mit YaraVita™ Actisil™ möglich. Bei Rasenerneuerung zur schnelleren Bewurzelung mit bis zu 3 l/ha.

* Aufwandmengen der YaraVita™ Blattdünger in 400 - 600 l Wasser/ha

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich an Ihren Lieferanten oder an unsere Fachberater

Ralf Köhling
Rudolzauerstr. 24
63762 Großostheim

E-mail: ralf.koehling@yara.com
Mobil: +49 (0) 171/3002695
Fon: +49 (0) 6026/994570 / Fax – 71

Lutz Wolter
Hermannstraße 22
37412 Herzberg / Harz

E-mail: wolter.lutz@t-online.de
Mobil: +49 (0) 162/1070850
Fax: +49 (0) 5521/854769

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall ist ausgeschlossen, da die Standort- und Anbaubedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen. Die zur Verfügung gestellten Informationen ersetzen keine individuelle Beratung. Sie sind unverbindlich und insbesondere nicht Gegenstand eines Beratungs- / Auskunftsvertrages.

