

Heidekraut



Erfolg düngen!

Produktprofil:

EG-DÜNGEMITTEL

NK-Düngerlösung 5 + 15

5 % N Gesamtstickstoff als Ammoniumstickstoff

15 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

Nutri-Phite® Magnum S ist eine Spezialformulierung aus Kaliumphosphit und Ammoniumstickstoff; der Phosphorgehalt in Form von Phosphit (= PO₃) entspricht 38% P₂O₅.

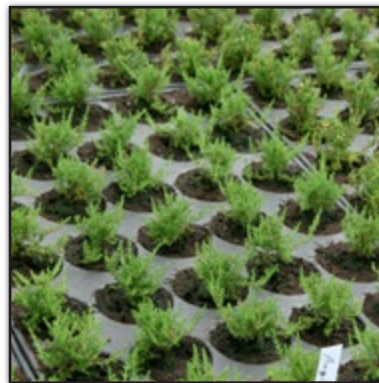
Nutri-Phite® Magnum S fördert

- das Wachstum und verbessert insbesondere das Wurzelwachstum
- die Vitalität und die Widerstandsfähigkeit des Heidekrautes
- die Bildung pflanzeneigener Abwehrstoffe
- Aufnahme anderer Pflanzennährstoffe
- Vitalität und Widerstandsfähigkeit (Kältetoleranz)
- Qualität

Nutri-Phite® Magnum S zeichnet sich aus durch

- einfache Handhabung (flüssiges Produkt)
- hervorragende Mischbarkeit, vor allem auch mit Spurennährstoffdüngemitteln (keine Mischung mit Kupferfungiziden)
- sehr gute Pflanzenverträglichkeit

Anwendungsempfehlung:



Nach dem Topfen

Im Gießverfahren 2 l/m² Nährlösung mit

0,1% Nutri-Phite® Magnum S

4 - 5 Anwendungen

im Abstand von 10 - 14 Tagen

agroplanta GmbH & Co. KG, Geschäftsführer Dr. agr. Helmut Deimel
 Talstraße 2, D-85465 Langenpreising-Zustorf
 Tel. +49(0)8762-724 702, Fax +49(0)8762-724 703,
 info@agroplanta.de, www.agroplanta.de

Heidekraut



Anwendungsempfehlung:

KANTOR® immer zuerst einfüllen!

Herbizide



0,15 % = 150 ml KANTOR®
pro 100 l Wasser

Insektizide



0,04 % = 40 ml KANTOR®
pro 100 l Wasser

(Bei Wasseraufwandmenge
ab 600 l/ha)

Fungizide



0,04 % = 40 ml KANTOR®
pro 100 l Wasser

(Bei Wasseraufwandmenge
ab 600 l/ha)

Produktprofil:

Zusatzstoff nach § 42 des Pflanzenschutzgesetzes - Flüssiges Wirkstoffkonzentrat auf Basis der neuen, patentierten alkoxylierten Triglycerid-Technologie zur Wirkungsabsicherung von Pflanzenschutzmitteln.

BVL-Listen-Nr.: 6449-00

KANTOR®

die neue Additiv Leistungsdimension

perfekte Leistung

+ **umweltfreundlich**

+ **kulturverträglich**

➤ Ihre Vorteile

- ✓ Optimiert hartes Wasser
- ✓ Senkt pH-Wert
- ✓ Verbessert Anhaftung
- ✓ Steigert Benetzung
- ✓ Erhöht Wirkstoffaufnahme
- ✓ Beschleunigt Regenfestigkeit
- ✓ Macht Pflanzenschutzmittel-Einsatz effizienter
- ✓ Spart Spritzwasser - dadurch mehr Schlagkraft
- ✓ Optimiert Spritzzeiten
- ✓ Spart Arbeitszeit
- ✓ Bringt Wirtschaftlichkeit
- ✓ „Grünes Additiv“ - schon die Umwelt

agroplanta GmbH & Co. KG, Geschäftsführer Dr. agr. Helmut Deimel
Talstraße 2, D-85465 Langenpreising-Zustorf
Tel. +49(0)8762-724 702, Fax +49(0)8762-724 703,
info@agroplanta.de, www.agroplanta.de

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.

*Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. *Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.*