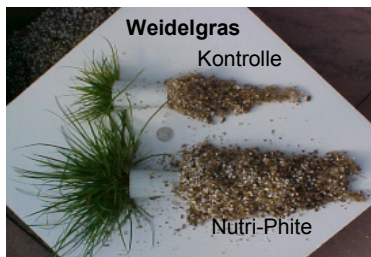


# Nutri-Phite<sup>®</sup> Magnum S

Die Basis für Erfolg bei Golf-, Sport- und Zierrasen!



**EG-Düngemittel**  
**NK-Düngerlösung 5+15**  
 5 % N Gesamtsstickstoff als Ammoniumstickstoff  
 15 % K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid



**Nutri-Phite<sup>®</sup> MAGNUM S** ist ein hoch wirksamer, multifunktionaler **Blattdünger** bestehend aus Kaliumphosphit und Ammoniumstickstoff; der **Phosphorgehalt in Form von Phosphit (PO<sub>3</sub>) entspricht 38% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>**. Die spezielle Nutri-Phite<sup>®</sup> Technologie, die Phosphor als besonders gut **blattaufnehmbares Phosphit (PO<sub>3</sub>)** bereitstellt, wurde von der Universität von Kalifornien entwickelt, patentiert und wird seit mehr als 10 Jahren weltweit eingesetzt.

## Nutri-Phite<sup>®</sup> Magnum S fördert

- das Wachstum und verbessert insbesondere das Wurzelwachstum
- die Vitalität und Widerstandsfähigkeit der Gräser
- die Aufnahme anderer Pflanzennährstoffe
- die Trittfestigkeit, Stressresistenz, Kälte- und Trockentoleranz

## Nutri-Phite<sup>®</sup> Magnum S zeichnet sich aus durch

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

## Nutri-Phite<sup>®</sup> Magnum S – Die Anwendung (in Liter je 1.000 qm)

<b>Neuansaat</b>	<b>Einsatz im 2 – 4 Blattstadium der Gräser</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,1 Liter je 1.000 qm (in mindestens 10 l Wasser)</li> </ul>
<b>Bestehende Rasenflächen</b>	<b>Behandlungen im Abstand von 14 – 21 Tagen während der aktiven Wachstumsperiode von Anfang Frühling bis Mitte/Ende Herbst.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• hohe Stressbelastung: 0,6 Liter je 1.000 qm</li> <li>• mittlere Stressbelastung: 0,4 Liter je 1.000 qm</li> <li>• geringe Stressbelastung: 0,2 Liter je 1.000 qm</li> </ul>
<b>Zur Beachtung:</b> <i>Anwendungen während des aktiven Pflanzenwachstums. Die maximale Anwendungskonzentration darf 2,0 % v/v (maximal 2 Liter Nutri-Phite<sup>®</sup> Magnum S in 100 Liter Wasser) nicht überschreiten.</i>	