

Nutri-Phite[®] Magnum S



EG-DÜNGEMITTEL

NK-Düngerlösung 5-15

5 % N Gesamtstickstoff als Ammoniumstickstoff
 15 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

Nutri-Phite[®] MAGNUM S ist ein hoch wirksamer, **multifunktionaler Blattdünger** bestehend aus Kaliumphosphit und Ammoniumstickstoff; der **Phosphorgehalt in Form von Phosphit (PO₃) entspricht 38% P₂O₅**. Die spezielle Nutri-Phite[®] Technologie, die Phosphor als besonders gut **blattaufnehmbares Phosphit (PO₃)** bereitstellt, wurde von der Universität von Kalifornien entwickelt, patentiert und wird seit mehr als 10 Jahren weltweit eingesetzt.

Baumschulen, Sträucher, Bäume, Baumkulturen

(z.B. Christbaumkulturen, Parkanlagen)

1) Neupflanzungen und Pflanzenaustausch

Nach dem Pflanzen mit bis zu 6 Liter (1 Liter für kleine Pflanzen, 6 Liter für große Pflanzen) einer **0,35 % v/v Lösung** (= 0,5 Liter Nutri-Phite Magnum S in 100 Liter Wasser) **in der Wurzelzone angießen**.

Weitere **Blattanwendungen mit 2 l/ha** im Abstand von 14 Tagen während der Wachstumsperiode; **mindestens jedoch 2 – 3 Anwendungen**.

- *Blattbehandlungen während des aktiven Pflanzenwachstums durchführen*
- *Eine Abschlussbehandlung im Herbst vor dem Blattfall ist besonders empfehlenswert*

2) Erhaltung, Wachstum und Entwicklung

Blattanwendungen mit 2 l/ha im Abstand von 14 Tagen während der Wachstumsperiode; **mindestens jedoch 2 – 3 Anwendungen jährlich** (1 – 2 x Frühjahr, beginnend zum Ende Blattaustrieb und 1 x Herbst vor Vegetationsende).

Zielsetzung z.B. bei Christbaumkulturen:

- **Optimierung Wurzelwachstum und Mykorrhiza-Effizienz**
- **Optimierung VITALITÄT, Wachstum und Ausfärbung**

Zur Beachtung: Anwendungen während des aktiven Pflanzenwachstums. Die **maximale Anwendungskonzentration** darf **2 % v/v** (d.h. max. 2 Liter Nutri-Phite Magnum S in 100 Liter Wasser) nicht überschreiten.