

Nutri-Phite[®] Magnum S

Die Basis für einen erfolgreichen Erdbeeranbau!



EG-DÜNGEMITTEL

NK-Düngerlösung 5+15

5 % N	Gesamtstickstoff als Ammoniumstickstoff
15 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid



Nutri-Phite[®] Magnum S ist ein hoch wirksamer, multifunktionaler Blattdünger, der Phosphor als besonders gut **blattaufnehmbares Phosphit (PO₃)** bereit stellt. Die spezielle Nutri-Phite Technologie wurde von der Universität von Kalifornien entwickelt, patentiert und wird seit ca. 10 Jahren weltweit eingesetzt.

Nutri-Phite[®] Magnum S fördert

- das Wachstum und verbessert insbesondere das Wurzelwachstum
- die Vitalität und Widerstandsfähigkeit der Erdbeerpflanzen
- die Bildung pflanzeigener Abwehrstoffe
- die Aufnahme anderer Pflanzennährstoffe
- die Kältetoleranz
- die Qualität (Brix, Haltbarkeit) und Ertrag

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

Nutri-Phite[®] Magnum S – Die Anwendung

Blattbehandlungen Fruchtragesaison	Start im Frühjahr mit dem Beginn neuen Wachstums; Folgebehandlungen alle 3-4 Wochen bis zum Ende der Fruchtragesaison 1,25 l/ha Nutri-Phite[®] Magnum S in mindestens 100 l/ha
Neuauspflanzung	Tauchbehandlung der Jungpflanzen in einer 0,35 % v/v Lösung mit Nutri-Phite[®] Magnum S (z.B. 0,35 l Nutri-Phite [®] Magnum auf 100 l Wasser)
Spätsommerbehandlung	8 – 10 Tage nach dem Pflanzen 4 – 5 l/ha Nutri-Phite[®] Magnum S in mindestens 500 l/ha
Herbstbehandlung	ca. Mitte Oktober 4 – 5 l/ha Nutri-Phite[®] Magnum S in mindestens 500 l/ha
Bewässerungsprogramm (Einsatz in allen Bewässerungssystemen möglich)	1,75 l/ha Nutri-Phite[®] Magnum S alle 3 – 4 Wochen; erste Behandlung im Frühjahr bei Wachstumsbeginn