

# Wuxal<sup>®</sup> Eisen Plus

## Hochkonzentrierte Eisendünger-Suspension zur Blattdüngung und Bekämpfung von Eisenmangel in Spezialkulturen wie Rasen, Zierpflanzen, Baumschulen, Weinbau, Obstbau und Gemüsebau

- **Hervorragende Formulierung, fleckt nicht**
- **Schützt vor Eisenmangel**
- **Schnelle Blattaufnahme, sehr gute Hafteigenschaften**
- **Sehr schnell wirksam, hoch pflanzenverfügbar und nicht korrosiv**

---

**Wirkstoff** 70 g/l Fe (wasserlösliches Eisen), 70 g/l N (Gesamtstickstoff), 42 g/l S (wasserlöslicher Schwefel)

---

**Formulierung** Suspensionskonzentrat (SC)

---

**Wirkung** Wuxal Eisen Plus ist eine konzentrierte Suspension mit einer innovativen Technologie zur Behebung von Eisenmangel bei Pflanzen. Durch diese Formulierung können die Nährstoffe zu 100 % aufgenommen werden, so dass weniger Verluste an die Umwelt entstehen. Wuxal-Produkte sind dafür bekannt, dass sie den pH-Wert stabilisieren (von leicht sauer bis neutral). Dieser Faktor wirkt sich bei der Verwendung von Pflanzenschutzmitteln in Mischungen positiv aus, da er ihre Halbwertszeit verringert und ihre Stabilität verlängert. Untersuchungen haben gezeigt, dass die Tropfen auf den Blättern von Wuxal-Produkten über einen langen Zeitraum einen konstanten Durchmesser haben. Dies verhindert die Verdunstung und sorgt dafür, dass die Nährstoffe der Pflanze länger zur Verfügung stehen. Wuxal Eisen Plus ist auch das ideale Produkt bei Eisenmangel in Zier- und Sportrasen und verleiht ihnen eine schöne tiefgrüne Farbe.

---

# Wuxal<sup>®</sup> Eisen Plus

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Anwendung</b>        | <p><b>Allgemein: Vor Gebrauch schütteln.</b></p> <p><b>Zier- und Sportrasen:</b> 6–10 l/ha (60–100 ml pro 100 m<sup>2</sup> in 10 l Wasser). Anwendungen hauptsächlich im Frühjahr und Herbst, je nach den örtlichen Gegebenheiten empfohlen.</p> <p><b>Zierpflanzen</b></p> <p><b>Allgemein:</b> Bodenbehandlung 0,3–0,5 % (30–50 ml in 10 l Wasser). Blattbehandlung im Sommer 0,03–0,05 % (30–50 ml in 100 l Wasser); Blattbehandlung im Winter 0,015–0,02 % (15–20 ml in 100 l Wasser).</p> <p><b>Baumschulen:</b> Blattbehandlung 0,05–0,1 % ( 50–100 ml in 100 l Wasser).</p> <p><b>Weinbau:</b> 2,5 l/ha, Beim ersten Auftreten von Chlorosen, 1–2 mal im Abstand von ca. 14 Tagen wiederholen. Nicht in die Blüte sprühen.</p> <p><b>Obstbau:</b> 1 l/ha (max. 0,2 %). Eine Anwendung sollte hier in Abhängigkeit von der Mangelercheinung vor der Blüte, im Stadium der Zellteilung oder nach dem Junifall erfolgen. Nicht im Apfel und in berostungsempfindlichen Sorten einsetzen.</p> <p><b>Gemüsebau:</b> 1–2 l/ha (max 0,2 %).</p> |
| <b>Beachten</b>         | <p><b>Zierpflanzen:</b> Blattbehandlung nur nach Verträglichkeitstest. Wuxal Eisen Plus ist durch ausreichendes Schütteln zu homogenisieren. Zur Verbesserung der Wirkung sollen die Spritzungen in den Morgen- bzw. Abendstunden oder bei bedecktem Himmel durchgeführt werden. Von einer Blütenbehandlung raten wir ab. Die Wiederverwendung der Gebinde ist verboten.</p>   |
| <b>Brühezubereitung</b> | <p>Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, notwendige Menge an Produkten begeben und bei laufendem Rührwerk mit Wasser auffüllen.</p>   |
| <b>Mischbarkeit</b>     | <p>WUXAL Eisen Plus ist mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln mischbar. Bei einer Mischung mit Pflanzenschutzmitteln empfiehlt sich grundsätzlich eine Mischprobe vor der Anwendung durchzuführen.</p>  |
| <b>Eigenschaften</b>    | <p>Vorsichtsmassnahmen auf der Packung beachten.</p>   |
| <b>Packungen</b>        | <p>10 l</p>  |
| <b>Marke</b>            | <p><sup>®</sup> = registrierte Marke der Aglukon Spezialdünger GmbH &amp; Co. KG</p>   |
| <b>Version</b>          | <p>72514/1121</p>  |