

# Wuxal<sup>®</sup> Suspension Mg

## Flüssigdünger zur gezielten Magnesium-Blattdüngung

- Behebung von Magnesium-Mangelerscheinungen
- Rasche Wirkung direkt auf Blätter und Früchte
- Fördert Wachstum und Qualität

---

<b>Gehalt</b>	180 g/l MgO (wasserlösliches Magnesiumoxid), 65 g/l S, 54 g/l N Gesamtstickstoff (48 g/l Nitratstickstoff, 3 g/l Ammoniumstickstoff, 3 g/l organischer Stickstoff aus Aminosäuren), 15 g/l Mn, 10,5 g Zn, 4,5 g/l B. Mangan und Zink als EDTA-Chelate.
<b>Formulierung</b>	Suspensionskonzentrat (SC)
<b>Wirkung</b>	Die Wuxal Suspensionen sind konzentrierte Düngerlösungen zur Vorbeugung bzw. Behebung von Mangelerscheinungen an Kulturen. Blattdüngung ist insbesondere dann angezeigt, wenn die Nährstoffaufnahme über die Wurzel infolge ungünstiger Bedingungen (Nässe, Kälte, Trockenheit, zu hoher oder zu tiefer pH, Unterversorgung) erschwert ist. Zur erfolgreichen Verhütung oder Behebung von Mangelerscheinungen müssen die Wuxal Suspensionen wiederholt, über die für die Pflanzen kritische Periode, eingesetzt werden.
<b>Anwendung</b>	<p>Wiederholte Spritzungen mit Wuxal Suspension Mg beugen Mangelerscheinungen vor und dienen der Ertragssicherung. Bei der Blattdüngung werden die Nährstoffe auch unter ungünstigen Witterungsbedingungen (Trockenheit, Nässe) besonders rasch aufgenommen.</p> <p><b>Rasen und Zierpflanzen</b> 3–5 l/ha* Zur Förderung des Blattgrüns von Rasen regelmässig sowie gegen latenten und akuten Magnesium-Mangel in Zierpflanzen 2–3-mal den Spritzungen begeben. Nicht in die Blüten spritzen.</p> <p><b>Obstbau</b> 3–5 l/ha* Gegen physiologische Störungen ausgelöst durch Magnesiummangel (Blattflecken, vorzeitiger Blattfall von der Triebbasis her, Blattrandnekrosen). Wuxal Suspension Mg sollte mindestens 3-mal den Nachblütespritzungen beigegeben werden, speziell bei anfälligen Sorten wie z. B. Idared.</p>

---



wirkt zuverlässig

# Wuxal<sup>®</sup> Suspension Mg

<b>(Anwendung)</b>	<p><b>Weinbau</b></p> <p>5 l/ha* Bei Magnesiummangel 2–3-mal bis Ende Juli jeweils den Spritzungen begeben. Nicht in die Blüte spritzen. Gegen Stiehlähme 2-mal die Traubenzone mit 5 l/ha Wuxal Suspension Mg behandeln. Die 1. Spritzung sollte erfolgen, sobald die Beeren weich werden und ca. 30° Oechsle aufweisen (Anfang bis Mitte August), die 2. Spritzung vierzehn Tage später. Unbedingt darauf achten, dass die Traubenzone gleichmässig und gründlich mit der Spritzbrühe benetzt wird.</p> <p><b>Ackerbau</b></p> <p>3–5 l/ha* <b>Getreide:</b> Bis zur Blüte (Stadium DC 59). <b>Kartoffeln:</b> Sobald die Stauden in den Reihen schliessen; 3–5-mal wiederholen, kann den ersten Krautfäulebehandlungen beigemischt werden. <b>Mais:</b> Im 4–6-Blattstadium und im 8–10-Blattstadium. <b>Rüben, Tabak:</b> sobald erste Mangelsymptome auftreten.</p> <p><b>Gemüsebau</b></p> <p>3–5 l/ha* Sobald erste Mangelsymptome auftreten. Spritzung 2–3-mal wiederholen.</p> <p>* je Spritzung</p>
<b>Beachten</b>	<p>Für beste Blattdüngerwirkung sollten die Spritzungen in den Morgen- bzw. Abendstunden oder bei bedecktem Himmel durchgeführt werden. Bei Zierpflanzen nicht in die Blüten spritzen. Längere Lagerung bei Temperaturen unter +5 °C und über +40 °C vermeiden. Durch Lagerung bei zu hohen bzw. zu niedrigen Temperaturen kann es zu Verfärbungen und zu Kristallbildungen kommen. Die Kristalle lösen sich nach Verdünnung wieder auf. Die Produktqualität wird dadurch nicht beeinflusst.</p>
<b>Brühezubereitung</b>	<p>Vor Entnahme aus dem Kessel Wuxal Suspension Mg gut rühren, dann durch das Sieb bei laufendem Rührwerk dem einflussenden Wasser zugeben. Ist kein Sieb vorhanden, Dünger mit Wasser in einem Kessel vorlösen.</p>
<b>Mischbarkeit</b>	<p>Wuxal Suspension Mg ist mischbar mit Maag Profi oder Syngenta-Fungiziden, ausser mit Delan 500 SC, Delan WG, Slick und Malvin WG.</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>56333/0318</p>