

# Wuxal® Magnesium

**Wuxal Magnesium ist eine neuentwickelte Kristall-Suspension mit hohem Magnesiumgehalt und den Spurenelementen Bor, Mangan und Zink.**

**Versandgebinde/Handelsform:**  
10 l Eimer

**Abgabe**                      Frei  
**Suspension**

## Eigenschaften und Wirkungsweise

Wuxal Magnesium ist entwickelt worden, um Pflanzen mit einem hohen Magnesiumbedarf schnell und effektiv über die Blätter und die Pflanzenteile mit Magnesium zu versorgen. Wuxal Magnesium deckt ideal den Bedarf von Kulturen wie z.B.: Kernobst, Steinobst, Weinrebe, Kartoffel, Zuckerrübe, Gemüse oder Baumschulpflanzen.

Wuxal Magnesium enthält ein spezielles Additiv, das der Kristall-Suspension eine bessere Fähigkeit zur Benetzung und eine sehr hohe Haftfähigkeit verleiht. Auf Blättern oder Pflanzenteilen appliziert, ist die Gefahr einer Abwaschung im Vergleich zu Salzen, wie z. B. Bittersalz, deutlich verringert.

Wuxal Magnesium

- sehr gute Benetzung, optimale Aufnahme
- besonders hohe Haftfähigkeit
- kaum Abwaschverluste, hoch regenfest
- Nährstoffe in voll wasserlöslicher Form

## Anwendungsempfehlungen

Kultur	Applikation Anzahl	Termin	l / ha
Kernobst	1	vor der Blüte	3
	1 - 2	ab Juli bis zur Ernte	3 - 5
Steinobst	1	nach der Blüte	3 - 5
	1	2 - 3 Wochen später	5
Weinbau	1 - 2	zum Traubenschluss	5
	1	zum Reifebeginn	5
Erdbeeren	1	nach der Winterruhe	3 - 5
	1 - 2	in der Blüte, zur Fruchtbildung	1 - 2
Wintergetreide	1	Beginn Bestockung, EC 21	3 - 5
	1	Beginn Schossen, EC 30	3 - 5
Sommergetreide	1	Beginn Bestockung, EC 21	3 - 5
	1	Beginn Schossen, EC 30	3 - 5
Raps	1 - 2	vom Vegetationsbeginn bis zur Blüte	3 - 5
Zuckerrüben	1 - 2	5 - 6 Blatt-Stadium zum Reihenschluss	2 - 4
Kartoffel	1 - 2	Knospenbildung bis kurz nach der Blüte	2 - 5
Erbsen	1 - 2	zur Blüte 10 - 11 Blatt-Stadium	2 - 5
Baumschule		vorbeugend, wöchentlich, 0,5 %	

## Wuxal® Magnesium

Weihnachtsbäume	1	bei 5 - 10 cm Triebwachstum 0,5 %	
	1	bei 10 - 15 cm Triebwachstum 0,5 %	
Gemüsebau	1 - 3	zum Hauptwachstum	3 - 5

Wuxal Magnesium ist mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln mischbar. Bei einer Mischung mit Pflanzenschutzmitteln empfiehlt sich grundsätzlich eine Mischprobe vor der Anwendung durchzuführen.

Wuxal Magnesium ist durch ausreichendes Rühren zu homogenisieren. Während des Befüllens des Spritzfasses folgende Reihenfolge einhalten: Wasser vorlegen, Rührwerk anstellen, Wuxal Magnesium zugeben, evtl. weitere WUXAL-Typen zusetzen, ggf. Pflanzenschutzmittel zuführen, Spritzfass mit Wasser auffüllen, Spritzbrühe sofort ausbringen.

Wuxal Magnesium lässt sich im Spritz- und Sprühverfahren ausbringen. Zur Verbesserung der Wirkung sollen die Spritzungen in den Morgen- bzw. Abendstunden oder bei bedecktem Himmel durchgeführt werden.

### Lagerung:

Empfohlen wird die Lagerung unter kontrollierten Bedingungen. Temperaturen unter 5° C und über 40° C und starke Schwankungen der Lagertemperatur sollten vermieden werden. Ansonsten kann es zu Kristallbildung und zu Verfärbungen des Produktes kommen. Kristallbildung und Verfärbung im Flüssigdünger haben keinen Einfluss auf Qualität oder Löslichkeit.

### EG-DÜNGEMITTEL

#### Magnesium-Suspension mit Bor, Mangan und Zink Für die Blattdüngung.

			Volumengehalte g/l
12,0 %	MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid	180,0
0,3 %	B	wasserlösliches Bor	4,5
1,0 %	Mn	wasserlösliches Mangan	15,0
0,7 %	Zn	wasserlösliches Zink	10,5

#### Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-40