

# EMPFEHLUNGEN AUS ERFAHRUNG

## Combi Mg



Enthält neben N und K einen hohen Anteil an Magnesium und Spurennährstoffen. Hochkonzentrierter Blattdünger für die phosphatfreie Pflanzenernährung.

### Ihre Vorteile

- Alle Nährstoffe zur optimalen Chlorophyllbildung in ausgewogenem Verhältnis enthalten.
- Überchelatisierung optimiert Qualität der Spritzlösung.
- Alle Nährstoffe sofort verfügbar.

### Zusammensetzung

Gesamtstickstoff	N	20,0 %	300,0 g/l
davon:			
Nitratstickstoff	N	4,3 %	64,5 g/l
Ammoniumstickstoff	N	0,5 %	7,5 g/l
Carbamidstickstoff	N	15,2 %	228,0 g/l
Kalium	K <sub>2</sub> O	15,0 %	225,0 g/l
Magnesium	MgO	4,0 %	60,0 g/l

+ voll chelatisierter Spurenelementmix

## Calcium



Hochkonzentrierter Blattdünger zur Sicherung der Calciumversorgung. Enthält zusätzlich N, Mg und alle wichtigen Spurennährstoffe.

### Ihre Vorteile

- Deutlich verstärkte Calcium-Aufnahme.
- Effiziente Calciumaufnahme über Blatt, Blüten- und Fruchtgewebe.
- Sehr hohe Regenfestigkeit.
- Komplexe Ausstattung mit Spurennährstoffen.

### Zusammensetzung

Gesamtstickstoff	N	10,0 %	160,0 g/l
davon:			
Nitratstickstoff	N	8,5 %	136,0 g/l
Ammoniumstickstoff	N	0,2 %	3,0 g/l
Carbamidstickstoff	N	1,3 %	21,0 g/l
Calcium	CaO	15,0 %	240,0 g/l
Magnesium	MgO	2,0 %	30,0 g/l

+ voll chelatisierter Spurenelementmix

## Tardit MU Liquid 28 N



Innovativer flüssiger Stickstoffdünger mit ausgeprägter Langzeitwirkung.

### Ihre Vorteile

- Hoch Pflanzenverträglich.
- Sichere Nährstoffaufnahme.
- Hohe N Ausnutzung (1:3).
- Nitratgehalt in der Pflanze kann gesenkt werden.

### Zusammensetzung

Stickstoff	N	28,0 %	357 g/l
davon:			
Carbamidstickstoff	N	8,0 %	
Formaldehydharnstoff	N	20,0 %	

## K 40



Hochkonzentrierte NK-Suspension mit Magnesium und Spurennährstoffen.

### Ihre Vorteile

- Verbesserung der inneren und äußeren Qualität in Phasen erhöhtem Kaliumbedarfs.
- Optimierung der Kaliumversorgung für bessere Frosthärte, Ausfärbung und Ertrag.
- Alle Nährstoffe sofort verfügbar.
- Gute Benetzung und hohe Regenfestigkeit.

### Zusammensetzung

Gesamtstickstoff	N	3,0 %	45,0 g/l
Kalium	K <sub>2</sub> O	25,5 %	400,0 g/l
Magnesium	MgO	2,0 %	30,0 g/l

+ voll chelatisierter Spurenelementmix

## WEINBAU-ERTRAGSANLAGEN Anwendungsempfehlungen

Ziel der Anwendung	Vor der Blüte	Fruchtsatz	Traubenschluss	Reifebeginn
Vorbeugung und Bekämpfung von Chlorosen	Wuxal Combi Mg 2 x 5 l/ha			
UTA-Vermeidung		Hauert Tardit MU Liquid 28 N* 2 x 5 10 l/ha		
Stabilisierung Stielgerüst und Beerenhaut		Wuxal Calcium 2 x 5 l/ha alternativ: Wuxal Aminocal** 2 x 5 l/ha		
Steigerung der Zucker- und Farbstoffbildung, Holzausreife				Wuxal K40 2-3 x 3-5 l/ha alternativ: Hauert Bio NK flüssig** 2-3 x 10 l/ha
Erhöhung hefeverwertbarer Stickstoff				Hauert Tardit MU Liquid 28 N* 10 l/ha

\* im Abstand von 20 Tagen

\*\* Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland

**Ergänzende Maßnahmen und genaue Anwendungsmengen entnehmen Sie unserer Kulturinfo – oder sprechen Sie uns an.**

### GEWINNSPIEL

#### Zu gewinnen

10 x 20 l Tardit MU Liquid 28 N

#### Beantworten Sie folgende Frage:

Welches Produkt verhindert UTA und erhöht den hefeverwertbaren Stickstoff im Most?



Antwort .....

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Meine Kulturen:

Ackerbau  Gemüse  Obst  Wein  Weihnachtsbaumkulturen

Ich möchte am Gewinnspiel teilnehmen.

Bitte vereinbaren Sie einen Termin.

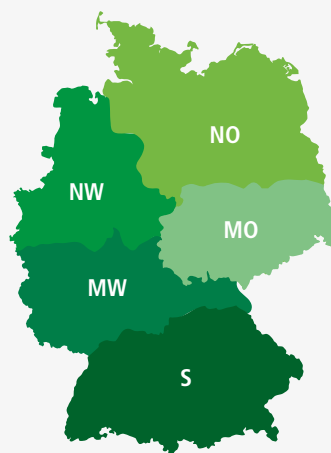
Bitte senden Sie mir die aktuelle Mischbarkeitstabelle Wuxal und Pflanzenschutzmitteln zu.

Ich möchte an Ihrem Infomailing teilnehmen (kann jederzeit widerrufen werden).

Antwort per Fax an 02131-531759 oder per Mail an kontakt@hauert.com senden oder online teilnehmen: [www.hauert-manna.com/gewinnspiel](http://www.hauert-manna.com/gewinnspiel)

Einsendeschluss: 1.09.2023. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

### UNSER BERATERTEAM



**NO:**

Peter Schmidt  
peter.schmidt@hauert.com  
Mobil: 0174-3337120

**NW:**

Matthias Johnen  
matthias.johnen@hauert.com  
Mobil: 0174-3337122

**MO:**

Jürgen Kusserow  
juergen.kusserow@hauert.com  
Mobil: 0176-1001282

**MW :**

Roland Oeser  
roland.oeser@hauert.com  
Mobil: 0172-7189844

**S:**

Volker Häuser  
volker.haeuser@hauert.com  
Mobil: 0172-7409298

#### Hauert MANNA Düngerwerke GmbH

Hahnenbalz 35 | D-90411 Nürnberg  
Fon: +49 911 94118180 | Fax: +49 911 94118181  
E-Mail: kontakt@hauert.com  
[www.mywuxal.com](http://www.mywuxal.com) | [www.hauert-manna.com](http://www.hauert-manna.com)

✓ Nutzen auch Sie die Vorteile einer effektiven, modernen und umweltverträglichen Blattdüngung mit Tardit MU Liquid 28 N.

✓ Nutzen Sie auch die bewährten WUXAL Blattdünger mit verschiedenen NPK-Formulierungen und Spurenelementen, um spezifische Mangelsituationen in Ihren Kulturen in den Griff zu bekommen.



myWUXAL liefert Ihnen alle Infos, um das Beste aus Ihren Kulturen herauszuholen. Für mehr Produktdetails einfach den QR-Code scannen. [www.myWUXAL.com](http://www.myWUXAL.com)