

Weinbau

*Hauert* seit 1663

manna

**WUXAL**<sup>®</sup>

# Einsatzempfehlung für den Weinbau

Gesunde Pflanzen und erstklassige Qualität

# Ihr Partner für hochwertige Blattdüngemittel

## ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Ziel der Anwendung	Vor der Blüte	Fruchtausatz	Traubenschluss	Reifebeginn	
Standardanwendung	2 × 5 l/ha WUXAL Combi Mg	3 × 5 l/ha WUXAL Magnesium		2 – 3 × 3 – 5 l/ha WUXAL K40	
Vorbeugung und Bekämpfung von Chlorosen und Eisenmangelchlorosen	2 × 5 l/ha WUXAL Combi Mg + 2 – 3 × 2 l/ha WUXAL Eisen Plus				
Weinbau-Ertragsanlagen	Pflanzenstärkung, verbesserte Nährstoffausnutzung in der Pflanze	2 l/ha WUXAL Aminoplant* alternativ: 2 l/ha Biorga NPK*			
	UTA-Vermeidung	2 × 5 – 10 l/ha Tardit MU Liquid 28N <sup>1</sup>			
	Stabilisierung Stielgerüst und Beerenhaut	2 × 5 l/ha WUXAL Calcium alternativ: 2 × 5 l/ha WUXAL Aminocal*			
	Stiellähmebekämpfung	3 × 5 l/ha WUXAL Magnesium, alternativ: 3 × 2 – 5 kg/ha Magnesiumnitrat			
	Steigerung der Zucker- und Farbstoffbildung, Holzausreife			2 – 3 × 3 – 5 l/ha WUXAL K40, alternativ: 2 – 3 × 10 l/ha Biorga NK*	
	Erhöhung Hefe verwertbarer Stickstoff			10 l/ha Tardit MU Liquid 28N <sup>1</sup>	
Weinbau-Junganlagen	Standardanwendung	2 – 3 × 4 l/ha WUXAL Magnesium		2 – 3 × 4 l/ha WUXAL Magnesium	
	Chlorophyllbildung und Förderung der Jugendentwicklung	2 l/ha WUXAL Magnesium	2 × 4 l/ha WUXAL Magnesium		
	Bei Problemen mit Haarwildverbiss (Reh, Hase, Kaninchen)	3 – 5 l WUXAL Amino* + 10 l Wasser 48h angären, mit ca. 400 l/ha Wasser ausbringen**			
	UTA-Vermeidung	2 × 5 l/ha Tardit MU Liquid 28N <sup>1</sup>			
	Steigerung der Zucker- und Farbstoffbildung, Holzausreife			2 × 5 l/ha WUXAL K40 alternativ: 2 × 5 l/ha Biorga NK*	
	Erhöhung Hefe verwertbarer Stickstoff			5 l/ha Tardit MU Liquid 28N	

<sup>1</sup> im Abstand von 20 Tagen

\* Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland  
\*\* Wiederholte Anwendungen möglich

Produkt	Austrieb – Blüte	Blüte – Traubenschluss	Traubenschluss – Reifebeginn	Reifebeginn – 2 Wochen vor der Lese
Crescal Fe	25 kg/ha (bei Fe-Bedarf)			
AGRIPLANT 1 [20-5-10 (2)]	25 kg/ha	25 kg/ha		
Magnesiumnitrat		25 kg/ha	1 – 2 × 25 kg/ha	
AGRIPLANT 5 [19-0-15 (2) + SPE]		3 × 25 kg/ha	2 × 25 kg/ha	2 – 3 × 3 – 5 l/ha
AGRIPLANT 5S [12-0-25 (2) + SPE]			3 × 25 kg/ha	3 × 25 kg/ha
Beim Ansetzen einer Gebrauchslösung sollte eine Konzentration von 2 ‰ (25 kg Dünger / 12,5 m³ Wasser) bis maximal 4 ‰ gewählt werden. Bei Verwendung eines Düngedosiergerätes sollten bei der Einstellung die gleichen Konzentrationen verwendet werden.				
<b>Bodendüngung</b>	Grundversorgung mit Langzeitdüngereffekt		Biorga Vegi* 0,8 – 1,2 t/ha im Frühjahr	
	Grundversorgung mit organischem Dünger		Biorga CUMA* 0,6 – 1 t/ha im Frühjahr	
	Vorbeugung und Bekämpfung von Eisenmangelchlorosen durch Bodenbehandlung mit CreScal Fe (6% Fe als EDDHA)		Neuanlage: 3 – 5 g Crescal Fe / Stock vor Vegetationsbeginn Ertragsanlage: 7 – 10 g Crescal Fe / Stock vor Vegetationsbeginn	
	CreScal Fe sollte vor Vegetationsbeginn im zeitigen Frühjahr ausgebracht werden. Wichtig für eine optimale Wirkung ist es CreScal nach der Ausbringung einzuarbeiten oder mit Erde zu bedecken.			

## PRODUKTÜBERSICHT

	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	MgO	Fe	Zn	Mn	Cu	B	Mo	S	
<b>Suspensionen</b>	WUXAL K40	47		400	31	1,57	0,79	0,79	0,79	0,3	0,016	63	
	WUXAL Magnesium	54			180		10,5	15		4,5		65	
	WUXAL Eisen Plus	70				70						42	
	WUXAL Calcium	160			240	32	0,8	0,3	1,6	0,6	0,8	0,016	
	WUXAL Combi Mg	300		225		60	1,5	0,75	0,75	0,75	0,3	0,015	
<b>Flüssigdünger</b>	WUXAL Amino	113				(freie Aminosäuren)							
	WUXAL Aminocal				202		6,7	6,7					
	WUXAL Aminoplant	22,7	22,7	22,7			(bioaktive Substanzen)						
	TARDIT MU LIQUID 28N	357											
	Biorga NK	70		80									
Biorga NPK	45	45	40		16,8	0,17	0,17	0,048				6	
<b>Nährsalze und Granulate</b>	Crescal Fe					60							
	AGRIPLANT 1	200	50	100		20	0,7	0,1	0,5	0,1	0,3	0,01	120
	AGRIPLANT 5	190		150		20	0,7	0,1	0,5	0,1	0,3	0,01	120
	AGRIPLANT 5S	120		250		20	0,7	0,1	0,5	0,1	0,3	0,01	120
	Magnesiumnitrat	110				160							
<b>Sonst.</b>	Biorga CUMA	120											
	Biorga Vegi	50	10	50									

Alle Nährstoffgehalte in g/l bzw. g/kg

# Entdecken Sie die Welt von WUXAL®

## Ihre kompetenten Berater



### Andreas Nachtwey

Verkaufsleitung

Mobil: +49 172 7130617  
a.nachtwey@hauert.com



### Matthias Johnen

Außendienst

Fax: +49 2131 531759  
Mobil: +49 174 3337122  
m.johnen@hauert.com



### Roland Oeser

Außendienst

Fax: +49 2254 600613  
Mobil: +49 172 7189844  
r.oeser@hauert.com



### Hartmut Brauer

Fachberatung und Verkauf Nährsalze  
PLZ-Gebiete: 40-42 | 44-53 | 57-59

Mobil: +49 160 90195080  
h.brauer@hauert.com



### Peter Schmidt

Außendienst

Mobil: +49 174 3337120  
p.schmidt@hauert.com



### Volker Häuser

Außendienst

Mobil: +49 172 7409298  
v.haeuser@hauert.com



### Ulrich Vogel

Fachberatung  
Nährsalze bundesweit

Mobil: +49 171 993692  
u.vogel@hauert.com



myWUXAL liefert Ihnen alle Informationen, die Sie brauchen, um das Beste aus Ihren Kulturen herauszuholen – egal ob zu Hause, auf dem Feld, online oder offline.



myWUXAL.com/de

WUXAL® und myWUXAL® sind eingetragene Marken der AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG

Hersteller:



AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG  
Heerdter Landstraße 199  
40549 Düsseldorf  
www.aglukon.com

Vertrieb:



Hauert Manna Düngerwerke  
Hahnenbalz 35  
90411 Nürnberg  
www.hauert.de

Telefon: 0911 941 181 80  
Telefax: 0911 941 181 81  
E-Mail: kontakt@hauert.com