

# WUXAL®

## Grano

### Suspensijas mēslojums

Speciāli izveidota suspensija graudaugu (kviešu, rudzu, miežu, auzu un tritikāles) ražas palielināšanai un graudu kvalitātes paaugstināšanai lietošanai caur lapām.

#### PRODUKTA APRAKSTS

WUXAL Grano raksturojas ar paaugstinātu slāpekļa un sēra saturu, kā arī paaugstinātu magnija, vara, mangāna un cinka saturu. Mikroelementi ir pilnībā helatēti ar EDTA un ir stabili, lai augi tos varētu labāk uzņemt un nogādāt auga iekšienē. Produkts labi sajaucams ar lielāko daļu augu aizsardzības līdzekļu. Produkts izveidots speciāli, lai paaugstinātu graudu kvalitāti.

#### GALVENĀS WUXAL GRANO PRIEKŠROCĪBAS

- Ļoti efektīvs un speciāli izveidots lapu mēslojums graudaugiem.
- Labi sabalansētā formulācija nodrošina ražas pieaugumu un graudu kvalitāti.
- Sastāvā esošie galvenie elementi nodrošina augu augšanu un attīstību stresa apstākļos.
- Aizkavē karoglapas novecošanos.
- Mikroelementi Mn, Zn, Cu ir pilnībā helatēti.
- Labi šķīst ūdenī un viegli lietot.
- Uzlabo elementu uzņemšanu caur saknēm.
- Optimāls pH 6,5 uzlabo uzsūkšanos un augu aizsardzības līdzekļu aktivitāti.
- Var lietot maisījumos ar augu aizsardzības līdzekļiem.

#### SATURS

Slāpekļa mēslojuma šķīdums 15 N ar magniju (1,2 Mg) sēru (10 S) un mikroelementiem (Cu, Mn, Zn) augu mēslošanai caur lapām.

Saturis pēc masas, %			g/l
15	N	Slāpeklis	205,5
1,2	Mg	Magnijs	16,4
10	S	Sērs	137
0,3	Cu	Varš	4,1
0,3	Mn	Mangāns	4,1
1,0	Zn	Cinks	13,7

Visi elementi ir ūdenī šķīstoši un katjonu mikroelementi (Cu, Mn un Zn) ir pilnībā helatēti ar EDTA

#### FIZIKĀLI ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

Īpatnējais svars: 1,37 g/cm<sup>3</sup>

pH: 6,8

Krāsa: zaļa



Atklājiet visu produktu potenciālu  
apmeklējot [myWUXAL.com](http://myWUXAL.com)

my WUXAL

**WUXAL®**

Grano

**LIETOŠANAS DEVAS UN LAIKS**

Kultūra	Lietošanas laiks	Lietošanas deva (l/ha)
Kvieši, mieži, auzas, rudzi un tritikāle	Pirmā apstrāde: Karoglapas stadijā (BBCH 39, karoglapa pilnībā attīstījies)	2-4*
	Otrā apstrāde: Īsi pirms vārpošanas (BBCH 49), ja nepieciešams	2
Kvieši	Lai paaugstinātu graudu kvalitāti un proteīna saturu: 10-14 dienas pēc ziedēšanas	5

\*4 l/ha devu rekomendējam, ja smidzina tikai vienu reizi attīstītas karoglapas stadijā.

**UZGLABĀŠANA:**

Uzglabāšanas laikā jāizvairās no temperatūras zem +5 °C un virs +40 °C, kā arī no krasām temperatūras svārstībām. Uzglabāšana vai pārvadāšana pārāk augstās vai pārāk zemās temperatūrās, var izsaukt produkta krāsas maiņu un kristālu veidošanos. Šķaidot, kristāli atkal izšķīdīs. Ne kristalizācija, ne krāsu maiņa nekādā veidā neietekmēs produkta kvalitāti attiecībā uz vēlamo fizioloģisko efektu. Kad sajauc pirmo reizi ar AAL nepieciešams pārbaudīt produktu saderību, produktus sajaucot nelielā tilpumā. Tā kā minerālmēslu uzglabāšana un izmantošana ir ārpus mūsu kontroles, mēs varam būt atbildīgi tikai par produkta kvalitāti piegādes laikā.

WUXAL® ir reģistrēta tirdzniecības marka no AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG, Düsseldorf

**AGLUKON**

Ražotājs:  
AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG  
Heerdter Landstraße 199 • D-40549  
Diseldorfa, Vācija  
Tel: +49 (0) 2 11 / 50 64-237  
E-pasts: info@aglukon.com  
www.aglukon.com

**Nufarm**

Ražotāja pārstāvis:  
Nufarm GmbH&Co KG  
Konsultācija Latvijā: 27734868

  
**KG Latvija**

Izplatītājs Latvijā:  
SIA "KG Latvija"  
Tel. Latgale: +371 29155390  
Tel. Zemgale: +371 25410441  
Tel. D-Kurzeme: +371 26584041  
Tel. Z-Kurzeme: +371 26326024