

WUXAL®

Microplant

Suspensijas mēslojums

Lapu mēslojums ar palielinātu mikroelementu sastāvu.

PRODUKTA APRAKSTS

WUXAL Microplant ir suspensijas lapu mēslošanas līdzeklis ar slāpekli, kāliju un magniju, ar palielinātu mikroelementu saturu. Sastāvā esošie barības elementi ir augiem viegli uzņemami. WUXAL Microplant paredzēts lietošanai gan profilaktiski, gan mikroelementu deficīta novēršanai. Mēslojums paredzēts intensīvu kultūru mēslošanai.

GALVENĀS WUXAL MICROPLANT PRIEKŠROCĪBAS

- Visi barības elementi ir augiem viegli uzņemamā formā.
- Lai novēstu nesabalansētību, mēslojumam pievienoti arī slāpeklis, kālijs un magnijs.
- Mikroelementi Fe, Mn, Zn, Cu ir pilnībā helatēti.
- Uzlabo ūdens kvalitāti izsmidzinājamajā šķīdumā.
- Lieto smidzināšanai caur lapām ar lauksaimniecībā izmantojamo smidzināmo tehniku.
- Var lietot maisījumos ar augu aizsardzības līdzekļiem.

SATURS

NK mēslošanas līdzeklis 5 -10 -1,8 Mg ar mikroelementiem (B, Fe, Mn, Mo, Zn).

Saturs pēc masas, %			g/l
5	N	Slāpeklis	78
		1,4 % Amonija slāpeklis (N-NH ₄)	22
		3,6 % Amīdu slāpeklis (N-NH ₂)	56
10	K ₂ O	Kālijs	157
1,8	Mg	Magnijs	28,26
0,3	B	Bors	4,7
0,5	Cu	Varš	7,8
1	Fe	Dzelzs	15,7
1,5	Mn	Mangāns	23,6
0,01	Mo	Molibdens	0,15
1,0	Zn	Cinks	15,7

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

FIZIKĀLI ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

Īpatnējais svars: 1,57 g/cm³

pH: ap 6,4

Krāsa: tumši zaļa



Atklājiet visu produktu potenciālu
apmeklējot myWUXAL.com

my WUXAL

LIETOŠANAS DEVAS UN LAIKS

Kultūra	Lietošanas laiks	Lietošanas deva (l/ha)
Graudaugi	Lieto 1-2 reizes veģetācijas sezonā: 1. Pirmā mezglā stadijā. 2. Vārpošanas sākuma stadijā.	2
Rapsis	Lieto 1-2 reizes veģetācijas sezonā pirms ziedēšanas.	2
Kartupeļi	Lieto 1-2 reizes veģetācijas sezonā pēc ziedēšanas.	1
Kukurūza	Lieto straujas augšanas laikā. Atkārti pēc 8-10 dienām.	1
Dārzeni	Lieto straujas augšanas laikā. Atkārti pēc 8-10 dienām.	2
Augļu koki	2-3 reizes agrā pavasarī, 4-5 reizes vasaras vidū, 2-3 reizes pēc ražas novākšanas. Dažas plūmju šķirnes ir jutīgas pret apstrādi, tāpēc pirms smidzinašanas veiciet pārbaudi.	1 1 0,5
Siltumnīcās	Nepieciešamības gadījumā	1
Pupas, zirņi	Lieto 2 reizes veģetācijas sezonā: 1. 10-11 lapu stadijā. 2. Pākšu veidošanās laikā.	 1 1

Lai iegūtu labāku iedarbības rezultātu, iesakām miglojumus veikt rīta stundās, pievakarē vai mākoņainā laikā.
Ieteicamais ūdens daudzums 200 – 1000 l/ha

UZGLABĀŠANA:

Uzglabāšanas laikā jāizvairās no temperatūras zem +5 °C un virs +30 °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 minerālmēsli 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