

## WUXAL AMINO

Výrobca: AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG Heerdter Landstraße 199, D-40549, Düsseldorf

Dovozca, resp. distribútor pre SR: Agro Aliance SK, s.r.o., ČSĽA 579/28, 972 17 Kanianka, tel: 046 / 54 00 501

Číslo vzájomného uznania: Registrované v Nemecku pod číslom: 800

### Chemické a fyzikálne vlastnosti výrobku:

Vlastnosť	Hodnota (% hmotnostné)
Obsah dusíka (N) (113 g/l)	9,0 %
Organický dusík (113 g/l)	9,0 %
Celkový obsah aminokyselín min. (766 g/l)	60,8 %

Vyrobený z vedľajších produktov živočíšneho pôvodu (materiál 3. Kategórie) technológiou podľa nariadenia (ES) č. 1069/2009.

**Obsah rizikových látok:** Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v Nemecku.

### Rozsah a spôsob použitia:

Organický dusík je získaný z prírodných peptidov a voľných aminokyselín.

Wuxal Amino je novo vyvinutý kvapalný organický biostimulant pre rýchlu revitalizáciu stresovaných rastlín. Wuxal Amino je organický biostimulant, ktorý obsahuje 9 % organicky viazaného dusíka a je plne využiteľný rastlinami. Wuxal Amino obsahuje aminokyseliny (766 g/l) ako aj polypeptidy. Obsahuje najmä prolín, alanín, glycín, treonín a množstvo rôznych iných aminokyselín. Pre extrémne vysokú príľnavosť ako aj zmáčaciu schopnosť je Wuxal Amino schopný stabilizovať alebo dokonca zvyšovať účinnosť pesticídov. Wuxal Amino má byť používaný v prvom rade pre listové hnojenie, ale môže byť tak isto používaný na kvapkovú závlahu.

### Odporúčané dávkovanie:

plodina	dávka	poznámka
Jadroviny	2 l/ha 3 l/ha 3 l/ha 5 l/ha	3 aplikácie - v štádiu zeleného púčika. - kvety v štádiu "balónu" pred kvitnutím - začiatok kvitnutia 1 aplikácia po zbere
Kôstkoviny	3 - 5 l/ha 5 l/ha	3 aplikácie - pred kvitnutím - po opade kvetných lupienkov
Čerešne	3 l/ha 3 l/ha	4 aplikácie - plody sa sfarbiajú do žltá - plody sa sfarbiajú do červena
Slivky	5 - 10 l/ha (1%)	4 aplikácie proti šárkové ošetrovanie (plum pox virus) v čase opadu kvetných lupienkov a v 30 dňových intervaloch.
Jahody	3 l/ha	4 aplikácie po výsadbe v aplikácii spolu s prípravkami proti sivej hnilobe
Zelenina	3 - 5 l/ha	3 - 4 aplikácie 2 - 3 týždne po výsadbe alebo po vzídení resp. opakovať v 14 dňových intervaloch
Vinič	3 5 l/ha	3 - 4 aplikácie pred a po kvitnutí
Škôlky	250 - 300 ml/ 100 l vody	aplikovať podľa aktuálnej potreby v čase rozmnožovania odrezkami
Skleníky/fóliovníky	200 - 250 ml/ 100 l vody	3 - 5 aplikácií v štádiách nízkych nárokov na výživu
Cukrová repa	2 - 3 l/ha	3 aplikácie v aplikácii spolu s postemergentnými herbicídmi
Zemiaky	2 - 3 l/ha	3 aplikácie v aplikácii spolu s postemergentnými herbicídmi
Obilniny	2 - 3 l/ha	2 - 3 aplikácie v aplikácii spolu s fungicídmi

