

WUXAL Amino,

pomocný rostlinný přípravek

Číslo vzájemného uznání: V406

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

Dodavatel: Agro Aliance s.r.o., V Zálesí 304, 252 26 Třebotov, tel: 257 830 138

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	hodnota
Celkový obsah dusíku (N)	9 % (113 g/l)
Organický dusík (N)	9 % (11,3 g/l)
Celkový obsah aminokyselin min.	60,8 % (766 g/l)

Vyrobený z vedlejších produktů živočišného původu (materiál 3. Kategorie) technologií podle nařízení (ES) č. 1069/2009.

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v mg/ kg pomocného rostlinného přípravku: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arsen 20, chrom 150

Rozsah způsob použití:

Wuxal Amino je nově vyvinutý kapalný organický stimulant pro rychlou revitalizaci stresovaných rostlin. Obsahuje organický dusík získaný z přírodních peptidů a volných aminokyselin, dále aminokyseliny (766 g / l) (zejména prolin, alanin, glycin, treonin a další) a polypeptidy.

Díky přilnavosti a také smáčecí schopnosti je Wuxal Amino schopný stabilizovat nebo dokonce zvyšovat účinnost pesticidů.

Wuxal Amino má být používán v první řadě pro listovou aplikaci, ale také pro kapkovou závlahu.

Doporučené dávkování:

plodina	dávka	poznámka
Jádroviny	2 l/ha 3 l/ha 3 l/ha 5 l/ha	3 aplikace - v stadiu zeleného poupěte. - květy v stadiu "balónu" před kvetením - začátek kvetení 1 aplikace po sklizni
Peckoviny	3 - 5 l/ha 5 l/ha	3 aplikace - před kvetením - po opadu květných lupenů
Třešně	3 l/ha 3 l/ha	4 aplikace - plody se zbarvují do žluta - plody se zbarvují do červena
Švestky	5 - 10 l/ha (1%)	4 aplikace v době ošetření proti šarce švestek (plum pox virus) v době opadu květných lupenů a v 30 denních intervalech.
Jahody	3 l/ha	4 aplikace po výsadbě v aplikaci spolu s pesticidy proti šedé hnilobě

Zelenina	3 - 5 l/ha	3 - 4 aplikace 2 - 3 týdny po výsadbě nebo po vzejití resp. opakovat v 14 denních intervalech
Réva	3 - 5 l/ha	3 - 4 aplikace před a po kvetení
Školky	250 - 300 ml/ 100 l vody	aplikovat podle aktuální potřeby v době rozmnožování řízkováním
Skleníky/fóliovníky	200 - 250 ml/ 100 l vody	3 - 5 aplikací v stádiích nízkých nároků na výživu
Cukrová řepa	2 - 3 l/ha	3 aplikace v ošetření spolu s postemergentními herbicidy
Brambory	2 - 3 l/ha	3 aplikace v ošetření spolu s postemergentními herbicidy
Obilniny	2 - 3 l/ha	2 - 3 aplikace v ošetření spolu s fungicidy

Míchání / příprava aplikační směsi:

I když Wuxal Amino je kompatibilní s většinou běžně používaných pesticidů, doporučujeme provést test mísitelnosti, zvláště když směs připravujete poprvé. Nemíchejte s přípravky obsahujícími měď. Po celou dobu plnění nádrže aplikačního zařízení dodržujte následující postup.

1. naplňte nádrž do 2/3 objemu vodou,
2. zapněte míchací zařízení,
3. přidejte Wuxal Amino,
4. pokud je to potřebné přidejte další produkty značky Wuxal,
5. pokud je to potřebné přidejte pesticidy,
6. doplňte nádrž vodou,
7. připravenou směs neprodleně aplikujte.

Aplikace:

Abyste dosáhli zlepšení účinku listové aplikace, měla by být provedena v časných ranních hodinách, skoro večer nebo při oblačném počasí.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Dodržovat běžné zásady osobní hygieny a bezpečnosti při práci. Při práci nejezte, nepijte ani nekuřte. Používejte ochranné rukavice. Po ukončení práce si umyjte ruce vodou a mýdlem.

Podmínky skladování:

Skladujte odděleně v suchých dobře větraných místech, v neporušených originálních a uzavřených obalech při teplotě nad - 5 ° C až do + 40 ° C a odděleně od potravin, krmiv a dezinfekčních prostředků. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Výrobek se dodává balený.

Hmotnost (objem) balení: 25,2 kg (20 litrů)

Doba použitelnost: 3 roky od data výroby v originálním, původně uzavřeném obalu.

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo výrobní šarže: uvedeno na obalu

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů. Při použití v ekologickém zemědělství nepoužívejte na jedlé části plodin.