

WUXAL® Super

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

Dodavatel: ZC s.r.o., Jiráskovo předměstí 633, 377 01 Jindřichův Hradec III, IČ: 60826401, telefon: +420 384 370 900

Číslo ohlášení: O1410

Číslo typu: 5.4

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	Hodnota
Dusík celkový jako N v %	8,0
Dusičnanový dusík jako N v %	2,3
Amonný dusík jako v N v %	3,7
Močovinový dusík jako N v %	2,0
Fosfor vodorozpustný jako P ₂ O ₅ v %	8,0
Draslík vodorozpustný jako K ₂ O v %	6,0
Bor vodorozpustný jako B v %	0,01
Měď vodorozpustná jako Cu v chelátu s EDTA v %	0,004
Mangan vodorozpustný jako Mn v chelátu s EDTA v %	0,012
Molybden vodorozpustný jako Mo v %	0,001
Zinek vodorozpustný jako Zn v chelátu s EDTA v %	0,004

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.**Rozsah a způsob použití:**

Wuxal super je základní kapalné listové hnojivo s nízkým obsahem chloru pro použití v polních plodinách, chmelu, zelinářství, ovocných dřevinách, vinné révě a ve školkách. Používá se pro aplikaci jak na list, tak případně do půdy (zejména v zahradnictví). Veškeré stopové živiny jsou v chelátové vazbě a jsou proto rostlinami snadno přijímány.

Hnojivo je potřeba v obalu nejdříve pečlivě rozmíchat a poté se vlije přes sítko do nádrže a spláchně vodou. Při přípravě směsi s pesticidy se do nádrže vždy vpraví jako první Wuxal a teprve poté se předepsaným postupem dávákuje příslušný pesticid.

Mísitelnost:

Wuxal® Super je fyzikálně a chemicky mísitelný s fungicidy a insekticidy, běžně se nacházejícími na trhu. Nedoporučujeme jej používat ve směsi se silně alkalickými postřiky typu Bordeauxské nebo sírovápenaté jíchy a s polysulfidy. Před prvním provozním ošetřením okrasných rostlin směsí Wuxalu s pesticidy doporučujeme ověřit citlivost kultury k této směsi v daných místních podmínkách.

Dávkování:

Plodina	Dávka	Poznámka
okurky, rajčata, paprika	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	ošetření 2x před květem a dále 3 – 4x v intervalech 14 dní
brukvovitá zelenina, salát	10 – 20 ml / 10 l vody	ošetření 4x, poprvé po výsadbě, poté v cca 10 denních intervalech
mrkev	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	doporučuje se 6 ošetření v dvoutýdenních intervalech
cibule, melouny	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	ošetřuje se 4x, poprvé měsíc po vzejití, dále v dvoutýdenních intervalech
jahodník	10 – 20 ml / 10 l vody / 100 m ²	ošetření se provádí 1x týdně

okrasné rostliny	5 - 40 ml / 10 l vody / 100 m ²	s ohledem na druh a stáří kultury, u rostlin s měkkými, jemnými listy a u mladších rostlin se používá spodní hranice koncentrace, hnojivo nezanechává na rostlinách skvrny, lze jej tedy bez rizika použít i těsně před sklizní, při hydroponii se hnojivo používá v koncentraci 0,5 - 20 ml / 10 l vody s ohledem na stáří a druh kultury
ovocné dřeviny a vinná réva	30 ml / 10 l vody / 100 m ²	Wuxal® Super lze používat současně s ošetřením běžnými pesticidy
polní plodiny	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	Wuxal® Super lze používat současně s běžnými pesticidy
brambory	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	ošetřuje se 2x před květem a 3 - 4x po odkvětu v intervalu cca 3 týdny
kukuřice	50 ml / 10 l vody / 100 m ²	ošetřuje se 4x, poprvé při výšce rostlin 15 - 25 cm, poté ve dvoutýdenních intervalech
školky ovocných a okrasných dřevin	10 - 20 ml / 10 l vody / 100 m ²	v nejmladších růstových stádiích = po vytvoření prvních listů ve formě postřiku nebo záливce

Aplikační poznámky:

V zelinářství ve sklenicích se používá v koncentraci 10 - 20 ml / 10 l vody buď samotný, nebo současně s aplikací běžných pesticidů. Při ranějších růstových fázích se používá nižší hranice doporučené koncentrace.

Upozornění:

Tyto údaje jsou pouze informativní. Prodejce neručí za škody způsobené nesprávným použitím hnojiva.

Podmínky skladování:

Hnojivo je třeba skladovat v uzavřených originálních obalech v suchých, čistých a chladných skladech, mimo dosah dětí, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, kyselin, louhů, olejů, hořlavých látek a obalů od těchto látek a látkami, které s dusičnanem amonným vytvářejí velmi nebezpečné sloučeniny. Chraňte před znečištěním, přímým slunečním zářením, vysušením, teplotami pod +5°C a nad + 40°C a před častými změnami teplot. Nutno zabránit vyschnutí hnojiva – v krystalickém stavu v kontaktu s hořlavými látkami podporuje hoření a může zapříčinit výbuch. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

Bezpečnostní opatření:

Při používání nejezte, nepijte ani nekuřte. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. Znečištěný pracovní oděv okamžitě svlékněte. Po práci si omyjte ruce a obličej. Ochrana dýchacích orgánů je potřebná proti aerosolům při aplikaci.

První pomoc:

Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností, vyhledejte vždy lékařskou pomoc.

Při nadýchání aerosolu při aplikaci:

Přerušete expozici, zajistěte tělesný i duševní klid.

Při zasažení kůže:

Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Při známkách podráždění vyhledejte lékařskou pomoc.

Při zasažení očí:

Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvávají-li příznaky podrážení (zarudnutí, pálení) neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

Při náhodném požití:

Ústa vypláchněte vodou (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá-li křeče); nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte štítek / etiketu popř. obal hnojiva nebo bezpečnostní list.

V případě potřeby či nejasností lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Likvidace zbytků hnojiva: Případné neupotřebitelné zbytky hnojiva lze přidat do kompostu.

Likvidace obalů: Vyprázdněné, vypláchnuté plastové obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin. Nespalujte.

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v neporušených obalech a dodržení podmínek skladování

Číslo výrobní šarže: shodné s datem výroby na obalu

Datum výroby: uvedeno na obalu