

## Wuxal SUS Kombi Mg

NK (+MgO) 20-15 (+4) s bórem, mědí, železem, manganem, molybdenem a zinkem

**Výrobce:** AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG, Heerdter Landstrasse 199, Düsseldorf, Německo

**Dodává:** AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1, 74771 Brumovice, IČ: 25853970

**Číslo registrace:** 1995

Číslo typu: 7.3

### Chemické a fyzikální vlastnosti

Vlastnost	Hodnota
Dusík celkový jako N v %	20,0
Dusičnanový dusík jako N v %	4,3
Močovinový dusík jako N v %	15,2
Draslík vodorozpustný jako K <sub>2</sub> O v %	15,0
Hořčík vodorozpustný jako MgO v %	4,0
Bor celkový jako B v %	1,0
Měď celková jako Cu v %	0,05
Železo celkové jako Fe v %	0,1
Mangan celkový jako Mn v %	0,05
Molybden celkový jako Mo v %	0,001
Zinek celkový jako Zn v %	0,05

**Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.**

### Rozsah a způsob použití

NK suspenzní hnojivo s hořčíkem a stopovými prvky (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn) pro použití zejména pro chmel, polní plodiny, ovocnářství, vinnou révu, okrasné rostliny a pro zeleninu.

### Dávkování:

Wuxal Kombi je vysoce koncentrované bezfosforové hnojivo vhodné pro aplikaci na list. Přípravek je možné použít pro všechny polní plodiny, v ovocnářství, zelinářství i okrasném zahradnictví, obzvláště tehdy, kdy je v půdě k dispozici dostatečná zásoba fosforu a rostliny mají zvýšené nároky na hořčík. Může být použit jak preventivně, tak i kurativně, po projevení se příznaků nedostatku hořčíku.

**Pro obilniny** je vhodné použít Wuxal SUS Kombi Mg 2 – 4x a to v období od odnožování až do metání, dávka 3 – 5 l/ha.

**Pro kukuřici** se přípravek aplikuje 3x v období mezi fází 2 – 11 listů, dávka 3 – 5 l/ha.

**Pro brambory** se aplikuje 3x, poprvé počátkem tvorby poupat (fáze 50), opakuje se počátkem květu a 14 dní poté, dávka 5 l/ha.

**Pro cukrovku a krmnou řepu** se aplikuje 3 – 5x od fáze 4 listů do uzavření řádků, dávka 5 l/ha. Zelinářství – aplikuje se v koncentraci 0,05 – 0,1 % (50-100 ml na 100 l vody) podle potřeby v kombinaci s běžnými pesticidy.

**Okrasné rostliny** – aplikuje se v koncentraci 0,05 – 0,1 – 0,1 % (50 – 100 ml na 100 l vody) v kombinaci s běžně používanými pesticidy. Pro mladší rostliny a kultury s měkkými a jemnými listy, je vhodné použít spodní hranici uvedené koncentrace.

**Chmel** – přípravek v koncentraci 0,15 % se kombinuje s ošetřením proti peronospoře. Při použití úsporných postřiků nesmí koncentrace převýšit 0,3 %. Při zvýšené potřebě dávkování zinku lze Wuxal

SUS Kombi Mg použít ve směsi se síranem zinečnatým (0,2 %). Ošetřuje se 2 – 4x. Ošetření lze rovněž kombinovat s Wuxalem Super (3 – 5 l/ha).

**Ovocnářství** – aplikace 2 – 3x v dávce 3 – 5 l/ha v kombinaci s běžně používanými pesticidy, poprvé v růstové fázi těsně před vytvořením růžového poupěte (E2).

**Jabloně** – v době po 2. aplikaci po odkvětu se doporučuje přejít na Wuxal SUS Kombi Ca.

**Vinařství** – aplikace v dávce 3 – 5 l/ha v kombinaci s běžně používanými pesticidy proti peronospoře, celkem 5x.

### **Příprava aplikačního roztoku**

Přípravek je třeba v obalu nejprve pečlivě rozmíchat a poté se vlije přes síto do nádrže a spláchně vodou. Při rozpouštění je třeba udržovat míchadlo neustále v činnosti. Přípravek lze rovněž přímo v obalu či v pomocné nádobě rozmíchat s vodou a vpravit do nádrže. Poté se za míchání doplní voda na stanovený objem. Při přípravě směsí s pesticidy se do nádrže vždy vpraví jako první Wuxal a teprve poté se předepsaným postupem dávákuje příslušný pesticid.

### **Mísitelnost**

Přípravek je fyzikálně i chemicky mísitelný s fungicidy i insekticidy, běžně se nacházejícími na trhu, nedoporučujeme jej však používat ve směsi se silně alkalickými postřiky typu Bordóské 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.

### **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci**

EUH 210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Směs není klasifikována jako nebezpečná.

### **Podmínky skladování**

Přípravek je třeba skladovat v uzavřených originálních obalech v suchých, čistých uzamčených a chladných skladech, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, kyselin, louhů, olejů a hořlavých látek a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, teplotami pod +5 °C a nad 30 °C, před vlhkem a mechanickým poškozením. I krátkodobým vystavením výrobku teplotám pod +5 °C může dojít ke změně barvy a vyloučení krystalů. Tato skutečnost není na závadu jeho jakosti, při přípravě aplikační kapaliny dojde ke snadnému rozpuštění krystalů. Krystaly lze rovněž rozpustit delším ponecháním výrobku při teplotách okolo 20°C za občasného promíchání či protřepání. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Likvidace zbytků:** Přípravek je dodáván v obalech z polyetylenu, které lze po dokonalém vyprázdnění a vypláchnutí předat po znehodnocení do sběru k recyklaci. Obaly nelze používat k jakýmkoliv jiným účelům! Zbytky hnojiva nevylévejte v blízkosti zdrojů podzemních vod a recipientů povrchových vod, ale zacházejte s nimi jako se zvláštním odpadem.

**Hnojivo se dodává balené.**

**Velikost balení:**

**Doba použitelnosti:** 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

**Číslo výrobní šarže a datum výroby:** uvedeno na primárním obalu