

WUXAL[®] suspension Calcium

HNOJIVO ES

Hnojivo N – suspenzní, Ca (15%), Mg (2%) se stopovými živinami

Obsah živin:

ŽIVINA	% hmotnostní
Dusík (N) - celkový	10,0
dusičnanový dusík	8,5
močovinový dusík	1,3
amoniakální dusík	0,2
Oxid vápenatý (CaO)	15,0
Oxid hořečnatý (MgO) rozpustný ve vodě	2,0
Bór (B)	0,05
Měď (Cu) v chelátu s EDTA	0,04
Železo (Fe) v chelátu s EDTA	0,05
Mangan (Mn) v chelátu s EDTA	0,1
Molybden (Mo)	0,001
Zinek (Zn) v chelátu s EDTA	0,02

Rozsah a způsob použití:

Suspenzní hnojivo na bázi dusičnanu vápenatého a močoviny, obsahující dále hořčík a stopové prvky (10-0-0-15-2) pro použití v plodinách s vysokými nároky na vápník, zejména v ovocnářství, vinné révě, v zelinářství a v okrasných rostlinách. Hnojivo je určeno k použití na list. Rostlinami je rychle přijímáno a transportováno do míst, kde je ho nejvíce zapotřebí (listy a plody). Při jeho pravidelném používání není tedy jeho spotřeba rostlinami závislá na jeho množství a formě v půdě a intenzitě transpiračního proudu z kořenů do nadzemních částí rostliny a je zabráněno jeho deficitu.

Dávkování a pokyny pro použití:

Ovocnářství (jabloně, hrušně, třešně)

Proti chorobám z nedostatku vápníku se Wuxal aplikuje současně s použitím běžných pesticidů.

V jabloních se aplikuje od 3. ošetření proti strupovitosti po odkvětu (od června, zpravidla 6-10x), u náchylných odrůd (Cox Orange, Boskoop, Gravenstein, James Grieve apod.) v dávce 6 l/ha, u méně náchylných odrůd a u hrušní v dávce 3-4 l/ha. Velmi důležité je zejména poslední ošetření 14 dní před sklizní.

Ve třešních se Wuxal používá v dávce 5-6 l/ha, aplikace 3-4x po cca 10 dnech počínaje v době 6-8 týdnů před sklizní.

V jahodách se Wuxal aplikuje pro zvýšení pevnosti plodů současně s fungicidními ošetřeními proti plísni šedé, dávka 6 l/ha.

V okrasných rostlinách se hnojivo aplikuje podle potřeby v 7-10 denních intervalech, poprvé 10 dní po nasazení plodů až do doby těsně před sklizní v dávce 3-6 l/ha na volném prostranství, pod folii či sklem konc. 0,1-0,4%; ošetřuje se do sknutí.

Okurky: poprvé krátce po nasazení plodů, opakovat po 14 dnech, naposled 2 týdny před poslední sklizní. Dávka 5 l/ha.

Salát, čínské zelí, květák: dávka 5 l/ha či koncentrace 0,3-0,5% poprvé krátce po počátku tvoření hlávky, opakovat 1x týdně. Ošetřuje se do sknutí.

Endivie: dávka 5 l/ha či koncentrace 0,3-0,5%, jedna aplikace 10-14 týdnů po výsadbě; ošetřuje se do sknutí.

Celer, čekanka, růžičková kapusta: dávka 5 l/ha či koncentrace 0,3-0,5% jedna aplikace 5-7 týdnů před sklizní; postřik musí zasáhnout „srdéčko“. Ošetřuje se do sknutí.

V révě vinné se aplikuje odkvětu současně s běžně používanými pesticidy v dávce 4-5 l/ha pro omezení předčasného zasychání třapiny a zpevnění slupky bobulí; ukončit cca 14 dní před sklizní.

Příprava aplikačního roztoku.

Hnojivo je třeba v obalu nejprve pečlivě rozmíchat a poté se vlije přes síto do nádrže a spláchnou vodou. Při rozpouštění je třeba udržovat míchadlo neustále v činnosti. Hnojivo 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 dává příslušný pesticid.

Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračujte doporučené dávkování.

Mísitelnost:

Hnojivo je fyzikálně i chemicky mísitelné s fungicidy i insekticidy, běžně se nacházejícími na trhu, po konzultaci s jejich výrobcí. Nedoporučujeme jej však používat ve směsi se silně alkalickými postřiky typu Bordóské nebo sírovápenaté jíchy a s polysulfidy.

Wuxal SUS Kalcium nedoporučujeme mísit s Wuxalem SUS Boron a Wuxalem SUS Kombi B.

Před prvním provozním ošetřením okrasných rostlin směsí Wuxalu s pesticidy doporučujeme ověřit citlivost kultury k této směsi v daných místních podmínkách.

Pokyny pro skladování a manipulaci:

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.

V případě přebalování hnojiva nepoužívat kovové obaly - nebezpečí koroze.

Nutno zabránit vyschnutí přípravku – v krystalickém stavu v kontaktu s hořlavými látkami podporuje hoření a může způsobit výbuch

Množství: 10 l; 16,4 kg NETTO; 12x1 l – 12x 1,6 kg; 5 l – 8 kg; 100 l – 160 kg

Výrobce: AGLUKON

Specialdünger GmbH & Co. KG, Düsseldorf, Německo.

1. distributor: AGRO ALIANCE, s.r.o. 252 26 Třebotov 304