

WUXAL[®] AMINOCAL

Kvapalné hnojivo s obsahom vápnika na prihnojovanie ovocných stromov, viniča a plodovej zeleniny.

Zloženie: vodorozpustný vápnik ako CaO	15,0 % (202 g.l ⁻¹)
vodorozpustný mangán	0,5 % (6,8 g.l ⁻¹)
vodorozpustný zinok	0,5 % (6,8 g.l ⁻¹)

ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA

Vysoko koncentrované listové hnojivo obsahujúce vápnik pre predzberové použitie v ovocných drevinách, jahodách, zelenine a viniči. Vyvážená výživa vápnikom umožňuje rastlinám predchádzať rozvoju chorôb z nedostatku vápnika (skládkové choroby). WUXAL[®] AMINOCAL je špeciálne tekuté hnojivo s vysokým obsahom vápnika, obsahujúce stopové prvky Mn a Zn a adhézne činidlo. WUXAL[®] AMINOCAL je určený ako pre preventívne použitie, tak aj na odstránenie akútneho nedostatku vápnika. Vzhľadom k špeciálnej formulácii je vápnik rýchle prijímaný listami a šupkou plodov.

ODPORÚČANIA PRE APLIKÁCIU

Najlepší účinok sa dosahuje, ak je WUXAL[®] AMINOCAL aplikovaný skoro ráno alebo podvečer, alebo keď je zamračené.

Jablone, hrušky

Proti chorobám z nedostatku vápnika sa WUXAL[®] AMINOCAL aplikuje 3-4x od začiatku augusta resp. 3-5 týždňov pred zberom v dávke 5-10 l.ha⁻¹ (min. 600l vody) v intervaloch minimálne 8 dní-s ohľadom na citlivosť odrody (veľmi náchylné odrody sú napr. Cox Orange, Boskoop, Gravenstein, James Grieve a pod), násadu a veľkosť plodov. Veľmi dôležité je hlavne posledné ošetrenie cca 14 dní pred zberom. Hnojivo súčasne podporuje vyfarbenie plodov.

Čerešne, višne

WUXAL[®] AMINOCAL sa proti nedostatku vápnika aplikuje 2-3x v dávke 5 l.ha⁻¹ po cca 10 dňoch, počínajúc v dobe 6-8 týždňov pred zberom. Na prevenciu a jednoduchšiemu prekonaniu stresových stavov sa aplikuje 2-3x počas daného obdobia v dávke 5 l.ha⁻¹.

Slivky

WUXAL[®] AMINOCAL sa aplikuje najlepšie 4x, po prvý krát ihneď po odkvitnutí a ďalej po 30, 60 a 90 dňoch v dávke 5 l.ha⁻¹.

Vinič

Hnojivo spevňuje rastlinné pletivá a obmedzuje predčasné vädnutie strapiny. Aplikuje sa po odkvitnutí súčasne s bežne používanými pesticídmi. Proti predčasnému vädnutiu strapiny sa ošetruje tesne pred alebo po začiatku zamäkávania. Ošetrenie 2-3x opakovať v intervale 7-10 dní. Ukončiť cca 14 dní pred zberom. Dávka 5 l.ha⁻¹.

Zelenina (najmä rajčiny, paprika, uhorky, šalát, kapustovité)

WUXAL® AMINOCAL sa aplikuje podľa potreby s ohľadom na požiadavky plodiny. V poľných kultúrach dávka 5 l.ha⁻¹, pod fóliou alebo sklom sa použije dávka 200-250 ml/100l vody. V rajčinách a paprike sa aplikuje podľa potreby v 7-10 dňových intervaloch, po prvýkrát 10 dní po nasadení plodov až do doby tesne pred zberom. Uhorky: prvýkrát po nasadení plodov, opakovať po 14 dňoch, najneskôr 2 týždne pred posledným zberom.

Šalát, čínska kapusta, karfiol: po prvýkrát krátko po začiatku tvorenia hlávky, opakovať 1x týždenne.

Endivia: jedna aplikácia 10-14 dní po výsadbe.

Zeler, čakanka, ružičkový kel: jedna aplikácia 5-7 týždňov pred zberom, postrek musí zasiahnuť „srdiečko“.

MIEŠATELNOSŤ, PRÍPRAVA POSTREKU

WUXAL® AMINOCAL je miešateľný s bežne používanými pesticidmi. V každom prípade však odporúčame na zvýšenie istoty vykonať test na miešateľnosť pred jeho prvým použitím. WUXAL® AMINOCAL nie je miešateľný s WUXAL® SUS BORON, WUXAL® SUPER. WUXAL® AMINOCAL taktiež nemožno miešať s látkami s alkalickou reakciou!

Riedenie musí byť vykonané nasledujúcim postupom.

1. Do nádrže dať cca. 3/4 celkového množstva vody.
2. Zapnúť miešanie.
3. Pridať odmerané množstvo prípravku. Starostlivo vypláchnuť obal a pridať do nádrže.
4. Potom podľa potreby pridať pesticidy.
5. Nádrž doplniť vodou na stanovený objem
6. Pripravená zmes musí byť čím skôr vystriekaná, nemôže byť pripravovaná do zásoby.

Upozornenie

Hnojivo WUXAL® AMINOCAL (chlorid vápenatý) má fytotoxické účinky na mladé rastliny. Pri potrebe ošetrenia jadrovín proti nedostatku vápnika začiatkom vegetácie odporúčame používať skôr WUXAL® SUS KALCIUM, ktorý je lepšie znášaný ako WUXAL® AMINOCAL.

Balenie: 10 l