

WUXAL® SUS KALCIUM

Složení:

160 g/l N (21 g/l amidický, 3 g/l amoniakální, 136 g/l nitratový),
240 g/l CaO, 30 g/l MgO, 1 g/l S a stopové prvky B, Fe, Cu, Mn,
Mo, Zn v množství, odpovídajícím fyziologickým potřebám rostlin

Speciální vysoce koncentrované suspenzní hnojivo s vysokým obsahem vápníku, dále obsahující dusík, hořčík a plně chelativované stopové prvky. Uplatnění nachází především v ovocných výsadbách, révě vinné, zelenině a okrasných rostlinách - v plodinách se zvýšenými nároky na vápník. Optimální množství vápníku má příznivý vliv na pevnost buněčných stěn, regulaci příjmu ostatních živin, ovlivňuje řadu fyziologických procesů v rostlinách. Oproti běžně používaným roztokům CaCl_2 je Wuxal SUS Kalcium díky optimálnímu pH rostlinami velmi dobře přijímán

Balení: 10l, 100l

DOPORUČENÍ K APLIKACI

Plodina	Aplikace, dávkování
Jádroviny	1–3x Začít po odkvětu, poté přejít na Wuxal Aminocal Dávka 3–4 l/ha (méně náchylné odrůdy), 6 l/ha (více náchylné odrůdy).
Peckoviny	3–4x 6–8 týdnů před sklizni po cca 10 dnech. Dávka 5–6 l/ha.
Réva vinná	2–3x Po odkvětu. Aplikace současně s pesticidy. Dávka 4–5 l/ha.
Jahody	Současně s fungicidy proti botrytidě. Dávka 6 l/ha.
Rajčata a papriky	Poprvé 10 dní po nasazení plodů až do doby těsně před sklizní v 7–10 denních intervalech. Dávka 3–6 l/ha (volné prostranství), 0,1–0,4 % (pod folií či sklem).
Okurky	Poprvé krátce po nasazení plodů, opakovat po 14 dnech Dávka 0,3–0,5 %.
Salát, čínské zelí, květák	Poprvé krátce po vytvoření hlávky, opakovat 1x týdně. Dávka 0,3–0,5 %
Celer, čekanka, růžičková kapusta	Jedna aplikace 5–7 týdnů před sklizní. Dávka 0,3–0,5 %.

PŘÍPRAVA APLIKAČNÍHO ROZTOKU

Hnojivo je třeba nejprve pečlivě rozmíchat a poté vlít přes síto do nádrže. Při rozpouštění je třeba míchadlo udržovat neustále v činnosti. Možné je i rozmíchání s vodou přímo v obalu nebo v pomocné nádobě, poté vlít do nádrže a doplnit vodou na stanovený objem. Při přípravě směsí s pesticidy se vždy prvně do nádrže vpravuje Wuxal a následně teprve pesticid.

MÍSELNOST

Wuxal SUS Kalcium je mísitelný s většinou běžných fungicidů a insekticidů, přesto je vhodné případné směsi konzultovat přímo s výrobcí daných pesticidů. Nedoporučujeme jej používat ve směsi se silně alkalickými postřiky typu bordeauxské nebo sírovápenaté jichy a s polysulfidy!