

WUXAL® SUPER

Složení:

98 g/l N (24 g/l N v amidické formě, 46 g/l v amoniakální formě, 28 g/l v nitrátové formě), 98 g/l P₂O₅, 73 g/l K₂O, 11 g/l S a stopové prvky B, Fe, Cu, Mn, Mo, Zn v množství odpovídajícím fyziologickým potřebám rostlin

Základní kapalné hnojivo pro použití v polních i speciálních kulturách pro aplikaci na list. Obsahuje kompletní spektrum důležitých makroprvků a stopových prvků. Pro jeho výbornou snášenlivost rostlinami je vhodný k použití i v nejcennějších množitelských porostech a v okrasném zahradnictví. Veškeré stopové prvky jsou plně chelatizovány, což zabezpečuje jejich snadný příjem

Balení: 12 x 1l, 20l, 200l

DOPORUČENÍ K APLIKACI

Plodina	Aplikace, dávkování
Obilniny, cukrovka, řepka, brambory, kukuřice	Současně s běžnými pesticidy v průběhu celé vegetace s intervalem mezi postřiky 14 dní. Dávka 3–5 l/ha.
Okurky, rajčata, paprika	2x před květem, 3–4x v době plodnosti s odstupy 14 dnů. Dávka 5 l/ha.
Brukvovitá zelenina, salát	4x Poprvé po výsadbě a dále v 10 denních intervalech. Dávka 0,1–0,2 %.
Mrkev	6x Aplikace ve 14 denních intervalech. Dávka 5 l/ha.
Cibule, melouny	4x Poprvé měsíc po vzejití, dále ve dvoutýdenních intervalech. Dávka 5 l/ha.
Skleníky	Samostatně nebo společně s pesticidy dle růstových fází. Dávka 0,1–0,2 %.
Hydroponie	Dle stáří a druhu pěstované rostliny. Dávka 0,05–0,2 %
Ovocné dřeviny, réva vinná	Současně s běžnými pesticidy. Dávka 0,3 %.

Plodina	Aplikace, dávkování
Školky ovocných a okrasných rostlin	V nejmladších růstových stádiích (po vytvoření pravých listů). Dávka 0,1 %, později 0,2 %, postřik nebo zálivka; 0,05 % zmlžováním (lze při každé zálivce).
Chmel	Současně s běžnými pesticidy. Dávka 3–5 l/ha nebo 0,15 % + Wuxal SUS Kombi Mg.
Jahodník	Aplikace 1x týdně. Dávka 0,1–0,2 %.

MÍSITELNOST

Wuxal Super 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 jíchy a s polysulfidy. U okrasných rostlin doporučujeme nejdříve ověřit směs Wuxal + pesticid na citlivost v místních podmínkách.

pH koncentrátu: 5,5; 1% roztok ve vodě má pH cca 6,5