

Kapalné hnojivo k aplikaci postřikem na list

Wuxal SUS Kalcium

malospotřebitelské balení

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

Pro vodní organismy je přípravek škodlivý.

Pro včely není přípravek nebezpečný.

S26: Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

S27/28: Při styku s kůží okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení a kůži omyjte velkým množstvím vody.

S45: V případě nehody nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

S20/21: Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

S24/25: Zamezte styku s kůží a očima.

S29/56: Nepřipusťte vniknutí do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.

S36/37/39: Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

S2: Uchovávejte mimo dosah dětí.

S3/9/14: Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě odděleně od potravin a krmiv a obalů od těchto látek.

Chemické a fyzikální vlastnosti:

vlastnost	hodnota
celkový dusík jako N v %	10,0
dusičnanový dusík jako N v %	8,5
močovinový dusík jako N v %	1,3
vápník jako CaO v %	15,0
hořčík rozpustný ve vodě jako MgO v %	2,0
bór v %	0,05
měď v %	0,04
železo v %	0,05
mangan v %	0,1
molybden v %	0,001
zinek v %	0,02

Obsah rizikových prvků:

Splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg hnojiva): kadmium 1,0, olovo 10, rtuť 1,0, arsen 10, chrom 50

Rozsah a způsob použití:

Suspenní 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:

V okrasných rostlinách:

se hnojivo aplikuje podle potřeby v koncentraci 0,1 % (10 ml/10 l vody); ošetřuje se do skanutí.

V rajčatech a paprice:

se aplikuje podle potřeby v 7-10 denních intervalech, poprvé 10 dní po nasazení plodů až do doby těsně před sklizní, pod folii či sklem koncentrace 0,1-0,4 % (10-40 ml / 10 l vody); ošetřuje se do skanutí.

Okurky:

koncentrace 0,3-0,5 % (30-50 ml / 10 l vody), poprvé krátce po nasazení plodů, opakovat po 14 dnech, naposled 2 týdny před poslední sklizní.

Salát, čínské zelí, květák:

koncentrace 0,3-0,5 % (30-50 ml / 10 l vody), poprvé krátce po počátku tvoření hlávky, opakovat 1 x týdně. Ošetřuje se do skanutí

Endivie:

dávka 50 ml / 100 m² či koncentrace 0,3-0,5 % (30-50 ml / 10 l vody), jedna aplikace 10-14 týdnů po výsadbě; ošetřuje se do skanutí.

Celer, čekanka, růžičková kapusta:

0,3-0,5 % (30-50 ml / 10 l vody), jedna aplikace 5-7 týdnů před sklizní; postřik musí zasáhnout "srdéčko". Ošetřuje se do skanutí.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Přípravek není ve smyslu platných předpisů o jedech a jiných látkách škodlivých zdraví jedem ani žíravinou. Při náhodném požití většího množství hnojiva mohou nastat křeče a objevit se známky nepravidelné srdeční činnosti. Při práci s přípravkem se vyvarujte jeho požití, potřísnění pokožky a zasažení očí. Používejte vhodný pracovní oděv, rukavice a eventuelně vhodné brýle. Při práci a po ní až do umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Chraňte před dětmi!

Při použití kombinací přípravku s pesticidy je třeba použít ochranné prostředky a dodržet příslušná bezpečnostní opatření, platná pro daný pesticid.

První pomoc:

Při zasažení očí: okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc

Požití: vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

Zasažení pokožky: rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Skladování:

Přípravek je třeba skladovat v uzavřených originálních obalech odděleně od potravin, nápojů, krmiv kyselin, luhů, 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 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.

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.

Upozornění:

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod k použití!

Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, nesmí být uváděn na trh.

Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, nesmí být uváděn na trh a použit v rámci podnikání, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s podmínkami stanovenými v rozhodnutí o jeho registraci. Délku prodloužené doby použitelnosti stanoví držitel registrace a před uvedením na trh zajistí její vyznačení na obalech přípravku.