

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: C 2.11. Hnojivo NK – suspenzní s oxidem hořečnatým (MgO), se sírou (SO₂) a mikroživinami: s borem (B), mědí (Cu), železem (Fe), manganem (Mn), molybdenem (Mo) a zinkem (Zn)

SUSPENZNÍ LISTOVÉ HNOJIVO



Rozsah a způsob použití:

AktiFer Micro je moderním hnojivem pro efektivní dodávání mikroelementů preventivně i v případě viditelných nedostatků. Složení produktu bylo zvoleno tak, aby dokonale odpovídalo fyziologickým požadavkům během intenzivního pěstování, zajistilo dostatečné zásobování rostlin všemi složkami nezbytnými pro optimální růst a k dosažení lepší úrody. AktiFer Micro je skvělým řešením i pro podzimní výživu ozimých plodin (obilovin a řepky) pro optimální vývoj a vyšší odolnost mrazu.

Doporučené dávkování:

Plodina	Dávkování (l / ha)	Termíny aplikace
Obilniny	0,5 - 1	podzim – 1x ve fázi 4–8 listů, jaro – 2x od začátku vegetace do konce metání
Řepka olejná	0,5 - 1	podzim – 1x ve fázi 4–8 listů, jaro – 2x od začátku vegetace do počátku kvetení
Cukrová řepa	0,5 - 1	2x od fáze 4 listů do uzavření řádků
Kukuřice	0,5 - 1	2x od fáze 4 listů
Brambory	0,5 - 1	první aplikace – v období tvorby hlíz, druhá aplikace – po odkvětu
Ovocné stromy	0,5 - 1	v jarním období a po sklizni



POZOR

Příprava pracovní tekutiny

AktiFer Micro může být mísitelný s většinou přípravků na ochranu rostlin. Během prvního použití směsi v nádrži, je doporučeno provést zkušební směs v menším množství vody. Během zhotovování pracovní tekutiny je třeba:

- 1) naplnit nádrž postřikovače do poloviny vodou,
- 2) zapnout míchací zařízení,
- 3) nalít odměřené množství AktiFer Micro,
- 4) eventuálně můžete přidat přípravek na ochranu rostlin,
- 5) doplnit vodou do požadovaného objemu, tekutinu musíte použít ihned po zhotovení.

Po provedení zákroku umyjte postřikovač vodou, ledaže použitý ochranný přípravek vyžaduje jiný způsob mytí.

Technika postřiků

AktiFer Micro může být použit ve všech postřikovačích, doporučený objem vody 200-1000 l/ha. Pro zlepšení účinnosti listového hnojiva by procedura měla být provedena večer nebo ráno anebo během pochmurného dne. Během tekutého hnojení půdy AktiFer Micro může být použit pro všechny zavlažovací systémy i pro kapaci.

Kombinace s přípravky na ochranu rostlin

Hnojivo je při uvedených koncentracích mísitelné s běžnými přípravky na ochranu rostlin. Před velkoplošnou aplikací takto vzniklých směsí je však vždy doporučeno vyzkoušet je nejprve na menší ploše. Vždy je nutné respektovat údaje výrobce o vzájemné mísitelnosti.

Skladování

Hnojivo skladujte a převážejte v originálních neprodyšně uzavřených obalech, při teplotě od +5 °C do +30 °C, vyvarujte se náhlých změn teplot. Během skladování v nevhodných podmínkách (např. v teplotě pod +5 °C) může dojít k částečnému vysolení nebo k přebarvení hnojiva. Vzniklé krystaly se znova po zředění vodou rozpustí. Tyto procesy nemají vliv na kvalitu výrobku. Zbytek

pracovní tekutiny by měl být rozprášen na postřikované povrchu. Nesmí být vyléván do kanalizačního systému. Neskladovat ve vrstvách. Obsah/obal likvidujte v souladu s platnými místními předpisy.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

- Důkladně si umyjte ruce a tvář po použití přípravku.
- Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranu očí / ochranu obličeje.
- V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ KÚŽE: Umyjte velkým množstvím vody a mýdlem.
- V PŘÍPADĚ PODRÁŽDĚNÍ OČÍ: Opatrně oplachujte oči vodou několik minut. Vyměňte kontaktní čočky, pokud je máte nasazený a pokud jsou snadno vyndat. Pokračujte ve vyplachování.
- POKUD PODRÁŽDĚNÍ OČÍ PŘETRVÁVÁ: Vyhleďte odbornou pomoc / navštivte lékaře.

Dodržujte pokyny pro použití, abyste zabránili rizik pro člověka a životní prostředí.

Pouze pro profesionální uživatele.

Hnojivo se dodává balené.

Původ hnojiva: VitaFer sp. z o.o. sp.k., Aleja Krakowska 19, 05-555 Tarczyn (Polsko)

Doba použitelnosti: 24 měsíců od data výroby

Datum výroby a číslo šarže jsou uvedeny na balení.

Dodavatel:

BIOAKTIVCZ

BioAktiv CZ s.r.o.

Bořivojova 878/35, 130 00 Praha 3

www.aktifer.cz

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003):

VitaFer AktiFer MICRO

VitaFer sp. z o.o. sp.k.

Aleja Krakowska 19, 05-555 Tarczyn (Polsko)

www.vitafer.pl

Deklarovaný obsah živin:

Živina	% hmotnosti
Celkový dusík jako N	8
Dusičnanový dusík jako N	1
Amidický dusík jako N	7
Draslík vodorozpustný jako K ₂ O	10
Hořčík vodorozpustný jako MgO	3
Celková síra jako SO ₂	5
Vodorozpustný bór jako B	0,350
Vodorozpustná měď jako Cu v chelátu s EDTA	0,550
Vodorozpustné železo jako Fe v chelátu s EDTA	1,000
Vodorozpustný mangan jako Mn v chelátu s EDTA	1,500
Vodorozpustný molybden jako Mo	0,010
Vodorozpustný zinek jako Zn v chelátu s EDTA	1,000
Hustota: 1,45 kg/l; pH 5,0-7,0	

Objem:

10l

Čistá hmotnost:

14,50kg



listová aplikace



obsah adjuvantů



vyšší efektivita hnojení



bezpečný pro pěstování



EDTA chelatace



možnost míchat s pesticidy