

FIXA® Cu



CE HNOJIVO

CaO, SO₃ (5,8-11) hnojivo s obsahom mikroživiny v roztoku

Zloženie: oxid vápenatý (CaO) 5,8 % (78 g.l⁻¹); oxid sírový (SO₃) 11 % (146 g.l⁻¹); medď (Cu, síran meďnatý) 8,9 % (120 g.l⁻¹)

ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA

FIXA® Cu kvapalný koncentrát s vysokým obsahom medi vo forme síranu meďnatého na prevenciu ako aj vyrvnanie akútneho nedostatku tohto prvkú v obilninách, zemiakoch, cukrovej repе a mnohých ostatných plodinách ako aj v zelenine. FIXA® Cu je vybavená LS formuláciou, ktorá zlepšuje aplikáciu postrekom, príľavosť k rastlinám a zabezpečí lepšiu odolnosť voči odkvapkávaniu postrekovej kvapaliny. LS formulácia zabezpečuje vynikajúcu pokryvnosť postreku a ovlhčenie povrchu ošetreného porastu, ktorý je potrebne k prieniku živín do rastliny.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE!

Hnojivo FIXA® Cu je povolené na použitie v organickom poľnohospodárstve v súlade s Nariadením (ES) č. 834/2007. Určený pre aplikáciu na list.

DÁVKOVANIE, ROZSAH A SPÔSOB POUŽÍVANIA:

Medď sa podieľa na mnohých biochemických procesoch v rastlinách, ako sú fotosyntéza, dýchanie, ochrana pred oxidatívnym stresom, tvorba etylénu, klíčenie peľu, rast koreňov a je súčasťou niektorých dôležitých enzymov.

ODPORÚČANIA PRE APLIKÁCIU

PLODINA	DÁVKА l.ha ⁻¹	POZNÁMKA
Obilniny	2 l/ha min. 200 l vody/ha 1 l/ha min. 200 l vody/ha	1 až 2 aplikácie od prvých štadií do klasenia (klas má dĺžku 1 cm) Po štadiu 2. kolienka
Zemiaky a cukrová repa	2 l/ha min. 200 l vody/ha	1 aplikácia po zapojení porastu
Ostatné plodiny a zelenina	2 l/ha min. 200 l vody/ha	1 až 2 aplikácie v 10 - 14 dňových intervaloch

Použiť len v prípade skutočnej potreby. Neprekročiť dávkovanie.

Upozornenie

Pre dosiahnutie najlepších výsledkov, použite dostatočné množstvo vody až z povrchu plodiny začne stekáť. Vyhnite sa postrekovaniu v čase silného slnečného žiarenia alebo pri vysokých teplotách vzduchu. Ak je to možné, aplikujte večer alebo skoro ráno, najmä ak denná teplota je vyššia ako 28° C. Veľmi mladé listy a plodiny, ktoré sú v strese môžu byť náhylniejsie na spálenie. Za týchto okolností by sa mali používať nižšie dávky a interval aplikácií primerane zredukujte. Pozrite odporučania pre aplikačné dávky a termíny aplikácie pre jednotlivé plodiny uvedené na tejto etikete. Určené pre použitie v otvorenom priestore.

Fyzikálno-chemické vlastnosti: hustota: 1,34 kg/l

PRÍPRAVA APLIKAČNEJ ZMESI:

1. Nádrž postrekovača naplňte polovicou požadovaného množstva vody a zapnite miešacie zariadenie.
2. Pridajte potrebné množstvo tohto produktu a potom pridajte zvyšok vody. Miešacie zariadenie ponechajte zapnuté. Pri miešaní s ďalšími zložkami tank-mix zmesi, tento produkt pridávajte vždy až po práškových produktoch. Nenechajte zmes stáť bez zapnutého miešacieho zariadenia.
3. Po postreku dôkladne vyčistite a opláchnite postrekovač.

Balenie: 10 L, 600 L