



TOP Cropvit Zn+



LISTOVÉ HNOJIVO
VE FORME SUSPENZE



VYVÁŽENÝ OBSAH MIKROPRVKŮ:
MĚD (CU), MANGAN (MN),
MOLYBDEN (MO)
A ZINEK (ZN) V CHELATU S EDTA

HNOJIVO ES

INOVATIVNÍ FORMULACE PRO KUKURČICI SETOU A MAK SETK;



NEJRYCHLEJŠÍ
A NEJEFEKTIVNĚJŠÍ
DOPLNĚNÍ ŽIVIN



INOVATIVNÍ RECEPTURA
PRO RYCHLOU ABSORPCI
MIKROPRVKŮ

10l
Objem balení

HNOJIVO ES TYP HNOJIVA: E.2.4

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI	HODNOTA	
Zinek (Zn)	75 g/l	chelátová forma s EDTA
Měď (Cu)	18 g/l	chelátová forma s EDTA
Mangan (Mn)	48 g/l	chelátová forma s EDTA
Molybden (Mo)	0,75 g/l	ve vodě rozpustný

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v mg/ kg pomocného rostlinného přípravku: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1, arsen 20, chrom 150.

DO KUKUŘICE A MÁKU S VYSOKÝM OBSAHEM MIKROPRVKŮ A NÍZKÝM DÁVKOVÁNÍM INOVATIVNÍ FORMULACE RYCHLÝ PŘÍJEM MIKROPRVKŮ

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ:

TOP Cropvit Zn+ je speciální listové hnojivo ideální pro kukuřici a mák setý, plodiny citlivé na nedostatek zinku. Vyvážený poměr živin a inovativní formulace umožňují rychlé a efektivní doplnění chybějících mikroprvků, přičemž lze hnojivo kombinovat i s ostatními přípravky na ochranu rostlin.

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

Plodina	Dávka	Objem vody	Aplikace	Termín aplikace
Kukuřice	1 l/ha	150 - 300 l/ha	1 - 2x	ve fázi 3-5 pravých listů
Mák setý	1 l/ha	150 - 300 l/ha	1 - 2x	ve fázi 6-8 pravých listů; ve fázi butonizace

Použití pouze v případě deficiencie daných mikroprvků. Nepřekračujte doporučené dávkování. Stabilita chelátové frakce je v rozmezí pH: 4-8

PŘÍPRAVA POSTŘIKOVÉ KAPALINY A MÍSETELNOST:

Pro lepší účinnost používejte optimální dávku vody na ha, aby ošetření listů bylo rovnoměrné a zároveň nedocházelo ke stékání postřiku. Doporučená dávka vody je 150 - 300 l/ha dle růstové fáze plodiny. Odměřené množství hnojiva nalijte do nádrže postřikovače naplněné do 2/3 vodou a za stálého míchání doplňte na požadovaný objem. Přidejte další přípravek na ochranu rostlin a doplňte zbytek nádrže vodou. Připravený postřik aplikujte během několika hodin. Doporučujeme ošetřovat při teplotě 6 až 25 °C.

TOP Cropvit Zn+ je mísitelný s běžně používanými fungicidy a insekticidy. V každém případě však doporučujeme před prvním použitím provést test mísitelnosti. V případě kombinací s jinými listovými hnojivy doporučujeme konzultaci s jejich výrobcem

POKYNY PRO BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
Neznečišťujte vody pomocným rostlinným přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod / Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.
Před použitím si přečtěte návod k použití.

Při manipulaci a práci používejte osobní ochranné pracovní prostředky: ochranné rukavice, pracovní oděv, ochranné brýle. Vyvarujte se zasažení očí a kůže. Zasaženou pokožku nebo oči opláchněte/vypláchněte velkým množstvím vody. Po skončení práce si řádně umyjte ruce vodou a mýdlem.

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ A ZNEŠKODNĚNÍ OBALŮ:

Skladujte v originálních a dobře uzavřených obalech při teplotách 5 až 30 °C. Chraňte před mrazem, vlhkostí a přímým slunečním svitem. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv v suchých, čistých a větratelných skladech v bezpečné vzdálenosti od zdrojů tepla a otevřeného ohně. Pomocný rostlinný přípravek není hořlavý.

Prázdné obaly nepoužívejte k jiným účelům. Prázdné obaly vypláchněte, znehodnoťte a předejte do separovaného sběru k recyklaci. NEZNEČIŠŤUJTE ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ PRAZDÝMI OBALY.

Výrobce:

PUH Chemirol Sp. z o.o.,
ul. Przemysłowa 3,
88-300 Mogilno

Výhradní dovozce do ČR:

INNVIAGO Agrar CZ, s.r.o.
Thámova 137/16
186 00 Praha 8 – Karlín
tel: +420 226 205 420

Doba použitelnosti:

2 roky od data výroby při skladování
v originálních neporušených obalech
a dodržení podmínek skladování
uvedeno na obalu
uvedeno na obalu

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže:

101
Objem balení