



FERTISILINN

KŘEMÍK A MIKROPRVKY

Kapalný přípravek obsahující křemík a mikroprvky efektivně přijímané rostlinami

Mo

Si

Cu

B

Zn

Si

inniso
Better chemistry

UN 3264



Nebezpečí

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.

PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno.

PŘI STYKU S KŮŽÍ (NEBO S VLASY):

Okamžitě sundejte/svlékněte celý znečištěný oděv. Opláchněte kůži proudem vody/sprchou.

Okamžitě volejte toxikologické informační středisko nebo lékaře.

Obsah/obal předejte oprávněnému příjemci nebezpečného odpadu k likvidaci.

Balení a objem:

1L

HNOJIVO ES Typ. E.2.4 Kapalná směs minerálních živin bor (B), měď (Cu), molybden (Mo), zinek (Zn)

- Povzbuzuje fotosyntézu a zvyšuje obsah chlorofylu.
- Zlepšuje habitus rostlin, posiluje listy a výhony, zlepšuje skladovací vlastnosti sklizených plodin (aktivuje syntézu mechanické tkáně).
- Snižuje náchylnost k napadení houbovými a bakteriálními chorobami.
- Neutralizuje následky nadměrného hnojení dusíkem.
- Zvyšuje množství a kvalitu výnosu (stimuluje tvorbu asimilátů a urychluje jejich transport do plodů, kořenových hlíz a jiných zásobních orgánů rostlin).
- Zmírňuje následky sucha tím, že omezuje odpařování vody.
- Minimalizuje citlivost rostlin na nízké teploty.

Tabulka plodin a dávek Doba pro aplikaci	Dávkování [l/ha]	Obsah minerálních živin [m/m]		
PŠENICE, TRITIKÁLE, JEČMEN podzim: od fáze 3 listů do konce podzimní vegetace Jaro: do fáze metání	0,8 0,8	Bor (B) celkový	0,30 %	kyselina boritá
ŘEPKA podzim: od fáze 4 listů do konce podzimní vegetace Jaro: po zahájení vegetace do fáze počátku květu	0,8 0,8	Měď (Cu) celková	1,00 %	chlorid měďnatý
KUKURICE od fáze 2 listů do fáze 8 listů	0,8	Molybden (Mo) celkový	0,20 %	molybdenan sodný
CUKROVÁ ŘEPA od fáze 4 listů do počátku uzavírání porostu	0,8	Zinek (Zn) celkový	0,60 %	chlorid zinečnatý
BRAMBOR rovinutý 3. list na hlavním výhonu do zakrytí brázd	0,8	„Používejte pouze při důvodné potřebě. Nepřekračujte doporučené dávky.“		

Určení

FERTISILINN obsahuje rostlinami přijímaný křemík ve formě kyseliny ortokřemičité $\text{Si}(\text{OH})_4$ – 2,5 % a mikroprvky: bor B (0,3%), měď Cu (1,0%), molybden Mo (0,2%), zinek Zn (0,6%).

Křemík příznivě ovlivňuje vývoj a úrodu plodin, stimuluje tvorbu chlorofylu a také zintenzivňuje fotosyntézu a transport asimilátů. Snižuje náchylnost k napadení houbovými a bakteriálními chorobami a také zmírňuje následky biotického a antibiotického stresu. Mikroprvky doplní nedostatků živin a příznivě ovlivňují fyziologické procesy v plodinách.

Návod k aplikaci

FERTISILINN ve formě vodního roztoku se aplikuje na listy. Lze jej používat společně s jinými hnojivy. Proveďte ověřovací test aplikace vícerozložkového roztoku.

Množství užitkové kapaliny: 200-300 l/ha

Příprava roztoku: Do nádoby naplněné z 1/2 - 2/3 vodou přidejte FERTISILINN při zapnutém míchadle. Podobným způsobem přidejte jiné povolené a doporučené složky roztoku podle jejich návodu k aplikaci. Nádobku doplňte na požadovaný objem. Kapalínu spotřebujte ihned po přípravě.

Skladování a doprava

Hnojivo uchovávejte při teplotě 0 až +30°C. Krystaly, které se objeví během skladování, se rozpustí ve vodě. Jev krystalizace nezhoršuje vlastnosti výrobku. Obaly uchovávejte a dopravujte ve svislé poloze a neprodyšně uzavřené. V případě rozlití kapalinu seberte a plochu spláchněte vodou. Sebranou kapalinu využijte na hnojení.

Bezpečnostní opatření

Chraňte před dětmi. Uchovávejte v suchu v původním uzavřeném obalu. Při požití okamžitě vyhledejte lékaře a ukažte mu štítek/etiketu. Zasažené oči okamžitě propláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékaře. V případě rozlití kapalinu neprodleně seberte a zbytky umyjte vodou.

Výrobce

PUH Chemirol Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 3,
88-300 Mogilno, POLSKO
tel. +48 (52) 318 88 00
www.chemirol.com.pl

Výhradní distributor

INNVIIGO Agrar CZ s.r.o.
Thamova 137/16
186 00 Praha 8
Tel. + 420 226 205 420
www.cz.innviigo.com

Doba minimální trvanlivosti 3 roky.
Č. šarže/datum výroby uvedeno na obalu.
Hmotnost netto na obalu.

Balení a objem:

1L



FERTISILINN

KŘEMÍK A MIKROPRVKY

Kapalný přípravek obsahující křemík a mikroprvky efektivně přijímané rostlinami

Mo

Si

Cu

B

Zn

Si

innISO
Better chemistry

UN 3264



Nebezpečí

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.

PŘI POŽÍTÍ: Vypláchněte ústa.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vyjmout snadno.

PŘI STYKU S KŮŽÍ (NEBO S VLASY):

Okamžitě sundejte/svlékněte celý znečištěný oděv. Opláchněte kůži proudem vody/sprchou.

Okamžitě volejte toxikologické informační středisko nebo lékaře.

Obsah/obal předejte oprávněnému příjemci nebezpečného odpadu k likvidaci.

Balení a objem:

1L