

Harmonie ŽELEZO

CZ

HNOJIVO ES

TYP: E.1.4c. Železo – roztokové hnojivo – síranový, EDTA.

Používejte pouze v odůvodněné potřebě. Nepřekračujte doporučené dávky.

OBSAH [% m/m]:**Železo rozpustné ve vodě 9,7**

v chelátu s EDTA (Fe) 0,2, v komplexu s citrátem 9,5.

Stabilita chelátové frakce – pH 3-7.

Hnojivo dále obsahuje dusík amidický (4% N) a síru (5,5% S).

Obsahuje chelátové sloučeniny a jedinečný aminový komplex zaručující úplné a rychlé přijímání železa a stabilitu v roztocích. **Chrání před fyziologickými nemocemi způsobenými nedostatkem železa (chlorózy, světlezelené listy a jiné).** Přispívá ke zvýšení množství chlorofylu, asimilačního povrchu listů, intenzity fotosyntézy a odolnosti rostlin proti stresu.

Plodina	Termíny postřiků	Dávkování
Ovocné stromy a keře	po kvetení – 3-4 postřiky každých 10-14 dnů	10-20 ml /10 l vody / 100 m ²
Polní zelenina	prevenčně nebo po výskytu příznaků nedostatku – 2-3 postřiky každých 7-10 dnů	5-10 ml / 4 l vody / 100 m ²
Zelenina a okr. rostliny v pařeništích	podle potřeb rostlin nebo po výskytu příznaků nedostatku – 2-3 postřiky každých 7-10 dnů	3-15 ml /10 l vody
Zemědělské kultury	prevenčně nebo po výskytu příznaků nedostatku – 2-3 postřiky každých 7-10 dnů	5-15 ml / 4 l vody / 100 m ²
Ostatní	10 ml hnojiva na 10 litrů postřikové kapaliny – 2-3 postřiky každých 7-10 dnů	

Fertigace – dávku je vhodné přizpůsobit potřebám rostlin a obsahu železa v hnojivě–1 ml hnojiva = 140 mg Fe

Důležité upozornění pro aplikaci:Aplikujte ráno nebo večer při max. teplotě 25°C, min. teplota postřikové kapaliny 10°C.

(Při vyšších teplotách vzduchu (zejména kolem poledne při teplých dnech) by mohlo dojít k popálení rostlin.

Pro jednotlivé registrované plodiny (viz. tabulka) postačí aplikovat v uvedených termínech.

Je přípustné menší množství usazeniny, dodržujte skladovací podmínky.

V případě mísení hnojiva s jiným prostředkem proveďte nejprve zkoušku mísení a zkontrolujte reakci rostliny.

Příprava postřikové kapaliny:

Přímo před postřikem (zálivkou) naplňte nádobu vodou do 2/3 objemu, pak postupně přidávejte hnojivo Harmonie Železo a vše míchejte. Doplňte vodou do stanoveného objemu a vše zamíchejte. Proveďte postřik (zálivku).

Bezpečnostní opatření:

Dodržujte pokyny pro používání. Uchovávejte v původním uzavřeném obalu a mimo dosah dětí. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při rozlití vypláchněte vodou. Chraňte před mrazem.

VÝROBCE: EKOPLON SA Grabki Duże 82 28-225 Szydłów, POLSKO, Tel. +48 41 35-45-169, e-mail:

ekoplone@ekoplone.pl, web: www.ekoplone.pl

DISTRIBÚTOR v ČR: TriM Plus s.r.o. Těšínská 551/329 710 00 Ostrava – Radvanice, Tel.: +420 773 647 544, e-mail: mostik@trimplus.cz, web www.trimplus.cz**BALÍ A DODÁVA PRO PRO ČR:** AgroBio Opava, s.r.o., Arnoštov 192, 747 33 Oldřišov, tel.: +420 553 626 660, web: www.agrobio.cz**Datum výroby a číslo šarže:** uvedeno na obalu

Harmonie ŽELEZO

SK

HNOJIVO ES

TYP: E.1.4c. Železo – roztokové hnojivo – síranový, EDTA.

Používať iba v odôvodnenej potrebe. Neprekračujte doporučené dávky.

OBSAH [% m/m]:**Železo rozpustné vo vode 9,7**

v cheláte s EDTA (Fe) 0,2, v komplexe s citrátom 9,5.

Stabilita chelátovej frakcie – pH 3-7.

Hnojivo ďalej obsahuje dusík amidický (4% N) a síru (5,5% S).

Obsahuje chelátové zlúčeniny a jedinečný aminový komplex zaručujúci úplné a rýchle prijímanie železa a stabilitu v roztokoch. **Chrání pred fyziologickými chorobami spôsobenými nedostatkom železa (chlorózy, svetlozelené listy a iné).** Prispieva k zvýšeniu množstva chlorofylu, asimilačného povrchu listov, intenzity fotosyntézy a odolnosti rastlín proti stresu.

Plodina	Termíny postrekov	Dávkovanie
Ovocné stromy a kríky	po kvitnutí – 3-4 postreky každých 10-14 dní	10-20 ml /10 l vody / 100 m ²
Polná zelenina	prevenčne alebo po výskute príznakov nedostatku – 2-3 postreky každých 7-10 dní	5-10 ml / 4 l vody / 100 m ²
Zelenina a okr. rastliny v pareniskách	podľa potrieb rastlín alebo po výskute príznakov nedostatku – 2-3 postreky každých 7-10 dní	3-15 ml /10 l vody
Polnohospodárske kultúry	prevenčne alebo po výskute príznakov nedostatku – 2-3 postreky každých 7-10 dní	5-15 ml / 4 l vody / 100 m ²
Ostatné	10 ml hnojiva na 10 litrov postrekovej kvapaliny – 2-3 postreky každých 7-10 dní	

Fertigácia–dávku je vhodné prispôsobiť potrebám rastlín a obsahu železa v hnojive–1 ml hnojiva=140 mg Fe

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE PRE APLIKÁCIU:Aplikujte ráno alebo večer pri max. teplote 25°C, min. teplota postrekovej kvapaliny 10°C.

Pri vyšších teplotách vzduchu (hlavne okolo poludnia pri teplých dňoch) by mohlo dôjsť k popáleniu rastlín.

Pre jednotlivé registrované plodiny (viď. tabuľka) postačí aplikovať v uvedených termínoch.

Je prípustné menšie množstvo usadeniny v obale, dodržujte skladovacie podmienky.

V prípade zmiešania hnojiva s iným prostriedkom spravte najskôr skúšku a skontrolujte reakciu rastliny.

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY:

Priamo pred postrekom (zálievkou) naplňte nádobu vodou do 2/3 objemu, potom postupne pridávejte hnojivo Harmonie Železo a miešajte. Doplňte vodou do stanoveného objemu a všetko premiešajte. Spravte postrek (zálievku) a miešajte. Doplňte vodou do stanoveného objemu a všetko premiešajte. Spravte postrek (zálievku).

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:

Dodržujte pokyny pre používanie. Uchovávať v pôvodnom uzavretom obale a mimo dosah detí. Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Pri rozliatí vypláchnite vodou. Chraňte pred mrazom.

VÝROBCA: EKOPLON SA Grabki Duże 82 28-225 Szydłów, POLSKO, Tel. +48 41 35-45-169, e-mail: ekoplone@ekoplone.pl, web www.ekoplone.pl**BALÍ A DODÁVA PRE ČR a SR:** AgroBio Opava, s.r.o., Arnoštov 192, 747 33 Oldřišov, tel.: +420 553 626 660, web www.agrobio.cz**Distribútor v SR:** AgroBio Opava SK, s.r.o., ul. Boženy Němcovej 8, 811 04 Bratislava**Datum výroby a číslo šarže:** uvedené na obale