

Fetrilon 13[®]

Vodorozpustné minerální hnojivo se stopovými prvky pro doplňkovou výživu
plodin v ovocnářství, zelinářství a vinohradnictví

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: Chelát železa (E.1.4b)

Deklarovaný obsah živin:

Vlastnost	Hodnota
Vodorozpustné železo* jako Fe v % *chelátová forma (EDTA)	13,0

Čistá hmotnost:

AgroEfekt, s.r.o., 250 01 Zápý 169

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg hnojiva): kadmium 1,0;
olovo 10,0; rtuť 1,0; arsen 20,0; chrom 50,0

Rozsah a způsob použití:

Hnojivo je určeno pro aplikaci postřikem nebo do zálivky. Nedostatek železa se projevuje hlavně ve vápenatých půdách, při vysoké hodnotě pH a při nepříznivých klimatických podmínkách. Nejvíce postiženými plodinami bývá réva vinná, ovocné dřeviny a jahodník. Vysoká koncentrace snadno rozpustného chelátu železa ve Fetrilonu 13 zajišťuje při foliární aplikaci rychlý účinek

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 nutno respektovat údaje výrobce o vzájemné mísitelnosti Fetrilon 13 je nutno vždy nejprve rozpustit ve vodě, potom je možno přidat další přípravek.

Doporučená aplikace:

Plodina		Maximální použitá koncentrace* (%)	
	skrytý/latentní nedostatek		viditelný/akutní nedostatek
Réva vinná	0,1		0,5
	Maximální dávka/ošetření 2kg/ha		
	Neaplikovat v době květu.		
Jabloně, hrušně	0,025		0,1
	Podle potřeby ošetřit 2-4 krát v odstupu 4-7 dní.		
	Neaplikovat v době květu.		
Třešně, švestky	0,05		0,075
Broskvoně**	0,025		0,04
	Podle potřeby ošetřit 2-4 krát v odstupu 4-7 dní.		
	Neaplikovat v době květu.		
Jahodník	0,025		0,04
	2-3 ošetření v odstupu 8-10 dnů. Max. koncentrace pro zálivku 1%.		
Zelenina	postřik: 0,01		0,025
	zálivka: 0,01		0,05
	U okurek, rajčat, salátu, kedluben možná 2-4 ošetření v odstupu 8 - 10 dnů.		
Rostliny v květináčích	0,01 (zálivka)		0,02 (zálivka)
Okrasné dřeviny		3,5-5,0 g/m2 rozhodit a důkladně zavlažit	
Růže ve skleníku		5-10 g/m2 rozhodit a důkladně zavlažit	
Růže ve volné půdě		15-20 g/m2 rozhodit a důkladně zavlažit	
Substráty		U druhů se sklonem k chloróze a kůrových substrátů až 50 g/m3	

*Při aplikaci postřikem může být použita dvojnásobná koncentrace.

**Při aplikaci zálivkou (injektáží) 1litr 1-2% roztoku (1-2kg/100 l vody na 1 vpich).

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

Hnojivo se dodává balené.

Hmotnost náplně:

Datum výroby:

Původ hnojiva: COMPO GmbH & Co. KG., Gildenstrasse 38, Münster, Německo