

# Fetrilon 13<sup>®</sup>

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

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

Dovozce: AgroEfekt, s.r.o., 250 01 Zápý 169

Evidenční číslo: O177

## Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	Hodnota
Vodorozpustné železo* jako Fe v %	13,0

\*chelátová forma EDTA

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

## Aplikační dávky:

Plodina	Skrytý/latentní nedostatek	Maximální použitá koncentrace* v %	viditelný/akutní nedostatek
Réva vinná	0,1 Maximální dávka 2kg/ha. Neaplikovat v době květu.	-	0,5
Jabloně, hrušně	0,025 2-4 aplikace v odstupu 4-7 dní Neaplikovat v době květu.	-	0,1
Třešně, švestky	0,05	-	0,0075
Broskvoně**	0,025 2-4 aplikace v odstupu 4-7 dní Neaplikovat v době květu.	-	0,04
Jahodník	0,025 2-3 aplikace v odstupu 8-10 dnů Max. koncentrace pro zálivku 1%.	-	0,04
Zelenina	postřik 0,01/zálivka 0,01 U okurek, rajčat, salátu a kedluben Možné 2-4 aplikace v odstupu 8-10 dnů	-	0,025/0,05
Rostliny v květnících	0,01(zálivka)	-	0,02(zálivka)
Okrasné dřeviny		3,5-5,0 g/m <sup>2</sup> rozhodit a důkladně zavlažit	
Růže ve skleníku		5,0-10,0 g/m <sup>2</sup> rozhodit a důkladně zavlažit	
Růže ve volné půdě		15,0-20,0 g/m <sup>2</sup> rozhodit a důkladně zavlažit	
Substráty		až 50g/m <sup>3</sup> u kůrových substrátů a druhů se sklonem k chloroze.	

\*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:**