

Ultraferro

Żelaza schelatowany przez
EDDHA

Opis

Ultraferro to produkt oparty na żelazie (Fe), w 100% chelatowanym EDDHA, o minimalnej zawartości 4,2% w pozycji orto-orto. W 100% rozpuszczalna w wodzie mikrogranulowana formuła, która nie zawiera żadnego środka przeciwbrylającego ani przeciwpylewego (gwarancja czystych zbiorników: brak osadów tłuszczowych, takich jak technologie wykorzystujące oleje jako środek przeciwpylewy).

Korzyści

Ultraferro jest nawozem do stosowania w postaci pożywki płynnej poprzez systemy nawadniania:

- Kapilary, taśmy kroplujące, systemy zalewowe itp., w uprawach na podłożach organicznych lub mineralnych.
- Wełna min., keramzyt, piasek itp. Może być również stosowany do aplikacji dogłębowej poprzez oprysk gleby w uprawach sadowniczych.

Ultraferro jest uzupełnieniem żelaza w sytuacji jego niedoboru w uprawach, uzupełnieniem żelaza w pożywkach lub jedynym jego źródłem w systemie nawożenia pojedynczymi nawozami N, P, K. Umożliwia pobranie żelaza z gleby nawet przy pH od 3-11.

Skład

Żelazo (Fe) rozpuszczalne w wodzie schelatowane przez EDDHA:	6%
Żelazo (Fe) rozpuszczalne w wodzie schelatowane przez EDDHA w pozycji ortho-ortho:	4,2%

Właściwości fizykochemiczne

- Postać : Mikrogranula
 - Barwa : Ciemnoczerwony
 - Rozpuszczalność: 60 g/l
 - Gęstość : 0,5
 - pH (1% solution): 8,5
 - Stabilność frakcji schelatowanej pH 3-11
- NAWÓZ WE

Manufactured by: Tradecorp

Parque Empresarial Cristalia,
C. Vía de los Poblados, 3, Edificio
5, 28033 Madrid

info.poland@rovensanext.com
www.rovensanext.pl

Let's grow greener

 **Rovensa
Next**

CE

Zalecenia

Aplikacja Doglebowa

Uprawy sadownicze (truskawki, grusze, drzewa pestkowe)	5-30 kg/ha wiosną po ruszeniu wegetacji opryskać glebę w rzędach roślin, w roztworze minimum 600 L/ha.
--	--

Fertugacja / Podlewanie

Wszystkie uprawy	Dawkę Ultraferro ściśle dostosować do potrzeb uprawianej rośliny, uwzględniając jej wiek, fazę rozwojową, warunki klimatyczne itp. W zależności od zawartości żelaza w wodzie/podłożu zaleca się stosować dawki: <ul style="list-style-type: none">• Sporządzanie roztworów gotowych do podlewania: 0,03-0,045 kg/1000 L wody.• Sporządzanie roztworów skoncentrowanych: roztwór o koncentracji 10% (stężenie 100 krotnie) 3-4,5 kg/1000 L wody.
------------------	---

Ultraferro najlepiej rozpuścić w odpowiedniej ilości wody (np. 10 gramów na litr) i nanieść na glebę w postaci gruboziarnistego, niskociśnieniowego strumienia. Aplikacje powinny być zawsze wprowadzane w górnych kilku centymetrach tak szybko, jak to możliwe.

Ultraferro należy stosować wyłącznie w przypadku stwierdzonego niedoboru żelaza. Nie należy przekraczać odpowiedniej dawki. Przed użyciem należy zawsze przeczytać etykietę produktu.

Zabieg najlepiej wykonać tuż przed spodziewanym deszczem.

Kompatybilność

Ultraferro jest kompatybilny z większością nawozów i środków agrochemicznych stosowanych w powszechnym użyciu rolniczym.

Zaleca się zrobić test przed mieszaniem!

