

FERTYGOLD 20-20-20 + mikro

NAWÓZ WE

Wieloskładnikowy nawóz NPK z mikroelementami przeznaczony do fertygacji upraw ogrodniczych

Skład	% w/w
Azot całkowity (N)	20
- w formie azotanowej	5,8
- w formie amonowej	3,9
- w formie amidowej	10,3
Fosfor (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie	20
Potas (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	20
Bor (B) rozpuszczalny w wodzie	0,02
Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA, rozpuszczalna w wodzie	0,003
Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA, rozpuszczalne w wodzie	0,07
Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA, rozpuszczalny w wodzie	0,03
Molibden (Mo) rozpuszczalny w wodzie	0,003
Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA, rozpuszczalny w wodzie	0,05

Składniki pokarmowe schelatowane przez EDTA są stabilne w roztworze o pH 4 - 8

ZASTOSOWANIE

Nawóz FERTYGOLD może być stosowany w większości upraw sadowniczych, warzywniczych i jagodowych, aplikowany za pomocą instalacji nawodnieniowej w zabiegu fertygacji.

PRZYGOTOWANIE DO FERTYGACJI

Rozpuścić 10 kg nawozu FERTYGOLD w 100 litrach wody, stale mieszając roztwór wodny. Gdy nawóz zostanie całkowicie rozpuszczony, należy podawać go do instalacji nawodnieniowej w ustalonym stężeniu, za pomocą urządzeń przystosowanych do podawania stężonej pożywki w instalację nawodnieniową. Po aplikacji nawozu, całą instalację przepłukać czystą wodą. Nawozu nie należy mieszać w jednym zbiorniku z nawozami zawierającymi saletrę wapniową.

DAWKOWANIE

Nawóz FERTYGOLD do fertygacji stosujemy w stężeniu 0,4-1% (to jest od 0,4-1 g nawozu na 1 liter wody), na 1 hektar uprawy. Nawóz aplikować nie częściej niż co 7 dni.

INFORMACJE

Pożywkę do podlewania roślin sporządzać w oparciu o analizę wody i gleby. Każdorazowo przed użyciem nawozu należy zapoznać się z potrzebami żywieniowymi roślin oraz przebiegiem warunków pogodowych. Dawkę wody, użytą do podlewania, dopasować do potrzeb nawodnienia danej uprawy oraz przebiegu warunków atmosferycznych.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przechowywanie: S2 Chronić przed dziećmi. S13 Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Przechowywać w temperaturze od 4°C do 35°C.

Środki ostrożności: Nie przekraczać zalecanych dawek. Należy stosować preparat zgodnie z etykietą, niewłaściwe zastosowanie preparatu może powodować uszkodzenia.

Wyprodukowano w Unii Europejskiej

Masa netto: 25 kg

Nr partii:

Data produkcji:

Termin przydatności:



Dystrybutor:

CALFERT Sp. z o.o. 00-613 Warszawa, ul Chałubińskiego 8, tel 22 456 19 65, biuro@calfert.pl, www.calfert.pl