

Potrzebujesz pomocy w fertygacji  
Zadzwoń tel. 533 373 709

# FERTYGOLD

*Siedem specjalistycznych nawozów do fertygacji upraw ogrodniczych*



- ✓ Najwyższej jakości nawozy do fertygacji, skomponowane z najlepszych składników
- ✓ Nawozy zawierają wszystkie potrzebne roślinom makro i mikroelementy w pełni rozpuszczalne w wodzie i dostępne dla roślin
- ✓ Mikroelementy rozpuszczalne w wodzie i schelatowane przez EDTA
- ✓ W jednym litrze można rozpuścić od 180 do 310 gram nawozu
- ✓ Odczyn 1 % roztworu wynosi pH = 3,5-4,5
- ✓ Nawozy występują w siedmiu zróżnicowanych składach, dzięki temu można komponować dowolne pożywki
- ✓ Zabarwiają wodę na kolor niebieski co ułatwia identyfikację obecności nawozu w zbiorniku

Rozpuszczalne wieloskładnikowe nawozy przeznaczone są do sporządzania pożywek nawozowych i aplikowania za pomocą instalacji nawodnieniowej. Nawozy z grupy FERTYGOLD mogą być stosowane do żywienia roślin w uprawach jagodowych, warzywniczych, sadowniczych, w uprawach w polu i pod osłonami. Ich składy zostały opracowane w różnych konfiguracjach, aby zapewnić szeroki wachlarz możliwości żywienia wielu gatunków roślin. Nawozy są w pełni rozpuszczalne w wodzie, zaś składniki pokarmowe całkowicie przyswajalne przez system korzeniowy.



PRODUKT DOSTĘPNY U DYSTRYBUTORÓW FIRMY CALFERT ORAZ W SKLEPACH INTERNETOWYCH. SPRAWDŹ NA CALFERT.PL



ul. Chałubińskiego 8  
00-613 Warszawa

tel. 533 373 709  
biuro@calfert.pl

[www.calfert.pl](http://www.calfert.pl)



### Skład poszczególnych nawozów w/w %

Nazwa	Azot całkowity	Fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> *	Potas K <sub>2</sub> O*	Magnez MgO*	Siarka SO <sub>3</sub> *	EC 0,1% roztwór (μS/cm)	Rozpuszczalność w g/l w temp. 20°C
Fertygold 10-20-30+ME	10	20	30	0	11,5	1150 - 1170	210-230
Fertygold 15-5-30+Mg+ME	15	5	30	2	11,5	1220 - 1240	230-250
Fertygold 18-18-18+ME	18	18	18	0	4,2	1240 - 1260	290-310
Fertygold 20-20-20+ME	20	20	20	0	0	810 - 830	280-300
Fertygold 8-12-24+Mg+ME	8	12	24	3	23,6	1160 - 1180	240-260
Fertygold 9-18-27+Mg+ME	9	18	27	2	11,7	1090 - 1110	180-200
Fertygold 9-45-15+ME	9	45	15	0	6,1	900 - 920	190-210

### Zawartość mikrośladników pokarmowych w w/w % we wszystkich nawozach FERTYGOLD

Bor - B	Miedź - Cu**	Żelazo - Fe**	Mangan - Mn**	Molibden - Mo	Cynk - Zn**
0,02	0,003	0,07	0,03	0,003	0,05

\* składnik rozpuszczalny w wodzie

Dostępne opakowania: 25 kg

\*\* składnik schelatowany przez EDTA

#### Przygotowanie nawozów FERTYGOLD do aplikacji:

Rozpuścić 10 kg nawozu w 100 litrach wody stale mieszając roztwór wodny do czasu całkowitego rozpuszczenia. Następnie przygotowany roztwór podawać do instalacji nawodnieniowej w ustalonym stężeniu. 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 0,04-0,1 % (to jest od 0,4-1g nawozu na 1 liter wody) aplikowanym pod rośliny na 1 hektar uprawy. Nawóz stosować nie częściej niż co 7 dni. Pożywkę do podlewania roślin sporządzać na podstawie analizy 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 danej uprawy oraz przebiegu warunków atmosferycznych.



Do uzupełniania fertygacji o mikroelementy i magnez polecamy **CALFERT BASIC MAGNEZ** oraz **CALFERT BERRY DUO**



ul. Chałubińskiego 8  
00-613 Warszawa

tel. 533 373 709  
biuro@calfert.pl

[www.calfert.pl](http://www.calfert.pl)