



CALFERT

FERTYGOLD 9.45.15 + mikro

**WIELOSKŁADNIKOWY STAŁY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY
NPK (SO₃) 9-45-15 (6) z mikroskładnikami pokarmowymi**

Skład:	% w/w
Azot (N) całkowity	9
Azot (N) w postaci azotu azotanowego	1,2
Azot (N) w postaci azotu amonowego	7,8
Całkowity pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	45
Rozpuszczalny w wodzie pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	45
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu	45
Rozpuszczalny w wodzie tlenek potasu (K ₂ O)	15
Rozpuszczalny w wodzie tritlenek siarki (SO ₃)	6
Bor (B), z kwasu borowego, rozpuszczalny w wodzie	0,02
Miedź (Cu), schelatowana EDTA, rozpuszczalna w wodzie	0,003
Żelazo (Fe), schelatowane EDTA, rozpuszczalne w wodzie	0,07
Mangan (Mn), siarczanu manganu, rozpuszczalny w wodzie	0,03
Molibden (Mo), z molibdenianu sodu, rozpuszczalny w wodzie	0,003
Cynk (Zn), schelatowany EDTA, rozpuszczalny w wodzie	0,05

Niska zawartość chlorków

Zakres pH zapewniający akceptowalną stabilność frakcji schelatowanej EDTA: 4-9

Składników

Diwodorofosforan amonu⁽¹⁾ (CAS n° 7722-76-1), Siarczan potasu⁽¹⁾ (CAS n° 7778-80-5), Diwodorofosforan potasu⁽¹⁾ (CAS n° 7778-77-0), Saletra potasowa⁽¹⁾ (CAS n° 7757-79-1)

⁽¹⁾CMC1 Pierwotne surowce i mieszaniny

Granulometria

Proszek: 90% produktu przechodzi przez sito o rozmiarze oczek 1 mm

Instrukcje dotyczące stosowania

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

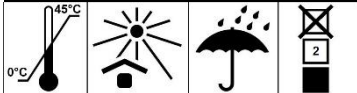
Przeznaczony do celów ogrodniczych.

Uprawa	Dawka	Czas aplikacji	Odstęp pomiędzy zabiegami
Rośliny, jagodowe, sadownicze, warzywnicze, rolnicze	Nawóz do fertygacji stosujemy w stężeniu 0,04-0,1% (to jest od 0,4-1g nawozu na 1 litr wody) aplikowanym pod rośliny na 1 hektar uprawy.	Początek wegetacji, rozwój liści, rozwój pąków, rozwój korony, kwitnienie, wzrost owoców owocowanie, po zbiorach owoców	Nawóz aplikować nie częściej niż co 7 dni.

Przygotowanie do fertygacji:

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

Zalecane warunki przechowywania



Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska:

Karta charakterystyki dostępna na Żądanie

Zawiera kwas borowy, substancję SVHC.

Wyprodukowano w Unii Europejskiej

Nr partii: 10000xxxxx

Data produkcji: xx/2023 Termin przydatności: xx/2028

Masa netto: 25 kg



CALFERT

Dystrybutor :

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

FERTYGOLD 9-45-15 + mikro