

# VitaFer<sup>®</sup>



Wieloskładnikowy płynny nieorganiczny nawóz makroskładnikowy PFC 1(C)(I)(B) (ii) NPK w zawiesinie, nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe 14-14-14/ 14-6,1-11,62



## VitaFer<sup>®</sup> MACRO

VitaFer<sup>®</sup> Macro jest nawozem o wysokim stężeniu kluczowych dla rośliny składników: azotu, fosforu, potasu i pełnej palety mikroelementów. Nadaje się do zapobiegawczego stosowania, ale także do bezpiecznego i szybkiego uzupełniania niedoborów w momencie objawienia się deficytu. Dodatkowo wzbogacony jest o wysokiej jakości adiuwanty, które poprawiają

właściwości cieczy roboczej. VitaFer<sup>®</sup> Macro z uwagi na swoją uniwersalność, doskonale nadaje się do wszystkich rodzajów upraw. Zapewnia roślinom prawidłowy rozwój, stymuluje wzrost ich odporności na warunki stresowe i chroni przed ich negatywnymi skutkami.



**DOLISTNA  
APLIKACJA**



**ZAWARTOŚĆ  
ADIUWANTÓW**



**WYŻSZA  
EFEKTYWNOŚĆ  
NAWÓŻENIA**



**BEZPIECZNY  
DLA ROŚLIN**



**CHELATOWANIE  
EDTA**



**MIESZALNOŚĆ  
Z PESTYCYDAMI**



pojemność:

**10 l**

masa netto:

**13,7 kg**

MAKROSKŁADNIKI	% (m/m)
Azot całkowity (N)	14,00
Azot w postaci azotu azotanowego (NO <sub>3</sub> )	1,30
Azot w postaci azotu mocznikowego (NH <sub>2</sub> )	12,50
Frakcja azotu (N <sub>2</sub> O)	14,00 (± 0,1 % N)
Tlenek potasu (K <sub>2</sub> O)*	14,00 (± 1,52 % K)
MIKROSKŁADNIKI	% (m/m)
Bor (B)* w postaci kwasu	0,035
Miedź (Cu)* całkowicie schelatowane przez EDTA	0,045
Żelazo (Fe)* całkowicie schelatowane przez EDTA	0,100
Mangan (Mn)* całkowicie schelatowane przez EDTA	0,015
Molibden (Mo)* w postaci molibdenianu sodu	0,007
Cynk (Zn)* całkowicie schelatowane przez EDTA	0,035

\*Całkowicie rozpuszczalne w wodzie  
Gęstość 1,27 kg/l, pH 5,0-6,0

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.  
Ten produkt zawiera mocznik, który może wydzielać amoniak i wpływać na jakość powietrza.  
W zależności od warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.