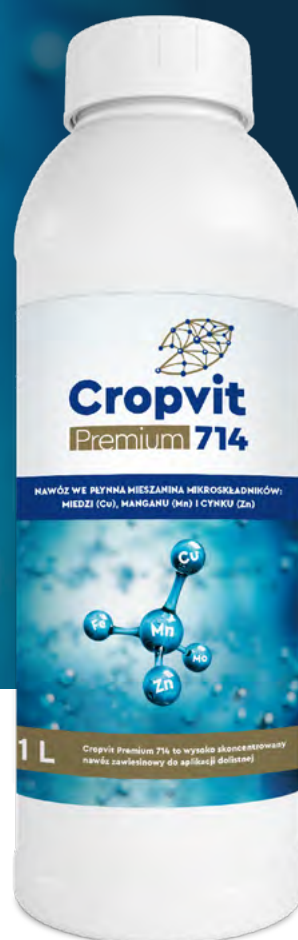
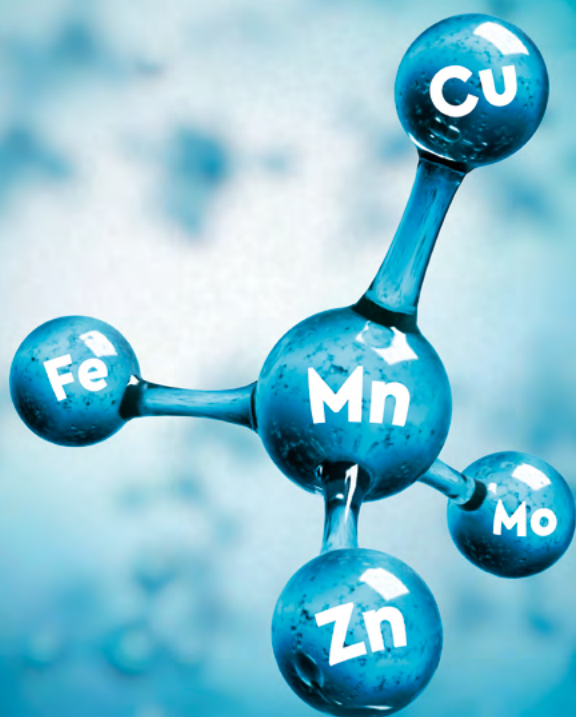




# Cropvit

## Premium 714



### PŁYNNĄ MIESZANINĄ MIKROSKŁADNIKÓW: MIEDZI (Cu), MANGANU (Mn) I CYNKU (Zn)

- Dostarcza wysoką dawkę mikroelementów, które uczestniczą w najważniejszych procesach fizjologicznych roślin
- Dodatkowo wzbogacony o azot, magnez i siarkę
- Wspomaga pobieranie i wykorzystanie azotu oraz pozostałych składników pokarmowych z gleby
- Wspomaga wysoki potencjał plonotwórczy roślin uprawnych

Dostępne opakowania: 1l, 5l, 10l

- Dostarcza wysoką dawkę mikroelementów, które uczestniczą w najważniejszych procesach fizjologicznych roślin
- Dodatkowo wzbogacony o azot, magnez i siarkę
- Wspomaga pobieranie i wykorzystanie azotu oraz pozostałych składników pokarmowych z gleby
- Wspomaga wysoki potencjał plonotwórczy roślin uprawnych


**ZAWARTOŚĆ SKŁADNIKÓW POKARMOWYCH**

Składnik	% m/m	g/l
<b>Miedź (Cu)</b> rozpuszczalna w wodzie	4,300	71
<b>Mangan (Mn)</b> rozpuszczalny w wodzie	11,000	181
<b>Cynk (Zn)</b> rozpuszczalny w wodzie	3,700	61

**STOSOWANIE**

Uprawa	Zalecana liczba zabiegów	Zalecane terminy stosowania	Zalecana dawka (l/ha)	Zalecana ilość cieczy użytkowej (l/ha)
Zboża	1 - 3	Jesień - od fazy 3 liści. Wiosna - po ruszeniu wiosennej roślinności do początku kłoszenia.	0,5 - 1,0	200 - 300
Rzepak	1 - 3	Jesień - od fazy 4 liści właściwych Wiosna - po ruszeniu roślinności do początku kwitnienia.	0,5 - 1,0	200 - 300
Kukurydza	1 - 2	Od fazy 3-4 liści.	0,5 - 1,0	200 - 300
Buraki	1 - 3	Od fazy 4 liści do okresu zwracania międzyrzędzi.	0,5 - 1,0	200 - 300
Ziemniaki	1 - 4	Od wyraźnych wschodów roślin do zakrycia redlin.	0,5 - 1,0	200 - 300
Rośliny bobowate	1 - 2	Od wyraźnych wschodów roślin do fazy kwitnienia.	0,5 - 1,0	200 - 300
Drzewa i krzewy owocowe	1 - 4	Po wytworzeniu liści do fazy różowego pąka. Interwencyjnie - w momencie rozpoznania niedoboru.	0,5 - 1,0	400 - 1000
Warzywa	1 - 4	Pierwszy zabieg wykonać kiedy rośliny osiągną 5-8 cm, następne co 7-10 dni.	0,5 - 1,0	300 - 500
Warzywa z rozsady	1 - 4	Pierwszy zabieg wykonać około 10-14 dni po wysadzeniu rozsady, następne co 7-10 dni.	0,5 - 1,0	300 - 500
Łąki i pastwiska	1 - 3	Od momentu ruszenia wiosennej roślinności. Kolejne zabiegi wykonywać 7 dni po każdym pokosie.	0,5 - 1,0	200 - 300