

FoliQ Mikromix

Wysoko skoncentrowany zawieszinowy
nawóz makro i mikroelementowy
do efektywnego odżywiania
upraw rolniczych, sadowniczych
i warzywniczych.

Nawóz jest nowoczesnym rozwiązaniem do prewencyjnego i interwencyjnego uzupełniania niedoborów mikroelementów. Skład produktu został skomponowany tak, aby idealnie korespondował z wymaganiami pokarmowymi upraw intensywnych, gwarantując odpowiednie ich zaopatrzenie we wszystkie składniki niezbędne do optymalnego wzrostu i osiągnięcia wysokich plonów.

FoliQ Mikromix świetnie nadaje się do jesiennego dokarmiania upraw ozimych, w celu uzyskania ich optymalnego rozwoju przed przejściem w stan spoczynku zimowego oraz wiosennego zasilania wielu gatunków roślin na starcie wegetacji, a także w trakcie intensywnego wzrostu.



FoliQ Mikromix	g/l	Zawartość % wagowa
Azot	70	5
Potas (K_2O)	140	10
Magnez (MgO)	42	3
Siarka (SO_3)	91	6,50
Bor	3,2	0,23
Chelat manganu	18	1,33
Chelat cynku	15	1,1
Chelat miedzi	11	0,83
Molibden	0,014	0,001
Chelat żelaza	7,2	0,52



ANTYODPARO-
WYWACZE



SURFAKTANTY



HUMEKTANTY



MIESZALNOŚĆ
ZE ŚRODKAMI
OCHRONY ROŚLIN



CHELATOWANIE
EDTA



ŚRODKI
ZWIĘKSZAJĄCE
PRZYCZEPNOŚĆ

KLUCZOWE ZALETY:

- + bogata paleta mikroelementów, w wysoce efektywnych formach
- + poprawa parametrów cieczy roboczej
- + wysoka kompatybilność produktu z pestycydami, siarczanem magnezu, mocznikiem
- + możliwość zastosowania produktu we wszystkich uprawach
- + wysokie bezpieczeństwo dla roślin uprawnych

NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI:

- + poprawa wigoru roślin
- + optymalne zaopatrzenie roślin w wiele składników pokarmowych
- + sprawniejsza gospodarka wodna roślin
- + wysoka odporność i tolerancja roślin na stres
- + poprawa zimotrwałości ozimin
- + lepsze, intensywniejsze wybarwienie roślin
- + szybki wiosenny start ozimin
- + poprawa jakości i wielkości plonu

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

Uprawa	Dawka l/ha	Liczba zabiegów i terminy stosowania
Zboża	0,5 – 1	3 zabiegi: jesienią – jeden zabieg w fazie 4 – 8 liści, wiosną – 2 zabiegi po ruszeniu wegetacji do końca kłoszenia
Rzepak	0,5 – 1	3 zabiegi: jesienią – jeden zabieg w fazie 4 – 8 liści, wiosną – 2 zabiegi po ruszeniu wegetacji do początku kwitnienia
Buraki cukrowe	0,5 – 1	2 zabiegi: od fazy 4 liści do zwarcia międzyrzędzi
Kukurydza	0,5 – 1	2 zabiegi: od fazy 4 liści
Ziemniaki	0,5 – 1	2 zabiegi: pierwszy – w okresie zawiązywania bulw, drugi – po kwitnieniu
Drzewa owocowe	0,5 – 1	2 – 3 zabiegi: w okresie wiosennym i po zbiorach, np. łącznie z zabiegami ochronnymi
Warzywa gruntowe	0,5 – 1	2 – 3 zabiegi: w okresie intensywnego wzrostu, pierwszy – w fazie 3 – 4 liści (lub 10 – 14 dni po wysadzeniu), następne co 7 – 10 dni

Gęstość 1,40 kg/l, pH 5,0 – 7,0