

MIKROVIT CYNK 112

Płynny skoncentrowany nawóz o dużej zawartości cynku w formie łatwo przyswajalnej dla roślin. Nawóz szczególnie polecany w fazach krytycznych oraz w okresach intensywnego wzrostu roślin. Zapobiega powstawaniu i szybko likwiduje niedobór cynku. Zwiększa plony i poprawia ich jakość. Poprawia odporność na patogeny i czynniki stresowe. Nawóz Mikrovit Cynk 112 zawiera biodegradowalne związki kompleksujące, które przyspieszają pobieranie cynku przez rośliny oraz ułatwiają łączne stosowanie nawozu z innymi agrochemikaliami.

Składniki pokarmowe wyrażone w [g/l lub g/kg]

Zn rozpuszczalne w wodzie 112; Zn skompleksowany kwasami organicznymi 56

MIKROVIT Cynk 112 stosować w postaci roztworu wodnego: pojedynczo lub łącznie z mocznikiem, siarczanem magnezu, innym nawozem dolistnym (zgodnie z tabelą mieszania INTERMAG lub programami dokarmiania dolistnego różnych gatunków roślin). Można dodać odpowiedni, sprawdzony pestycyd w zalecanej przez producenta dawce. Unikać oprysków podczas dużego nasłonecznienia, wysokiej temperatury i silnego wiatru. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać zalecanych dawek.

DAWKOWANIE - DOKARMIANIE DOLISTNE

Ilość oprysków 1-3; jednorazowe dawki nawozu 1-2 l/ha

Instrukcja stosowania:

UPRAWY	TERMINY STOSOWANIA NAWOZU	Ciecz użytkowa [l/ha]
KUKURYDZA	I – 2-6 liści, II – faza 8-10 liści, III – od 12 liści do wyrzucenia wiech, gdy wysokość roślin pozwala jeszcze na zabieg opryskiwaczem	200-300
ZIEMNIAK	I – formowanie liści, II – formowanie pędów – zwieranie międzyrzędzi, III – tworzenie bulw – tworzenie kwiatostanów; IV – kwitnienie	
SŁONECZNIK	I – 4-6 liści; II – po 14 dniach	
LEN	W okresie intensywnego wzrostu roślin	
CHMIEL	I - po naprowadzeniu roślin na przewodniki; II – po wykształceniu pędów bocznych, III-przed kwitnieniem	Zalecany roztwór 0,2% (2l nawozu na 1000 l wody)
JABŁOŃ i inne DRZEWA OWOCOWE	I-pęknięcie pąków, II- mysie ucho lub zielony pąk, III- IV (V) – po zbiorach (2-3 zabiegi począwszy od 1 tygodnia po zbiorach)	500-750

LESZCZYNA	I –ok. 2 tygodnie po pękaniu pąków liściowych; II – po 14 dniach	
WINOROŚL	I - Koniec nabrzmiewania pąków, II przed kwitnieniem	
TRUSKAWKA	I-zielony pąk kwiatowy, II i III – po zbiorze owoców	
WARZYWA	I – początek wegetacji; II i III - w okresie intensywnego wzrostu	400-600

Proponowane zalecenia mają charakter ogólny. Należy je modyfikować uwzględniając indywidualne potrzeby roślin oraz warunki uprawowe.