



ВОЛПЕКС®



FERTIPLON SulfMag

MgO - 16%, SO₃ - 32%

Сульфат магнію кристалічний семиводний

оперативно поповнює клітини рослин легкозасвоюваним магнієм і сіркою

покращує засвоєння азоту

є ідеальною основою робочого розчину для позакореневої обробки рослин

рекомендований для позакореневого підживлення сільськогосподарських культур з високим попитом на сірку, таких як: ріпак, капуста, редька, гірчиця, цибуля, цибуля-порей, часник

ВМІСТ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН:

16% магній (MgO), розчинний у воді

32% сірка в сульфатній формі (SO₃), розчинна у воді



ОПИС ПРОДУКТУ

FERTIPLON SulfMag сульфату магнію семиводний - це високоякісне магнієво-сірчане добриво, кристалічне, повністю розчинне у воді, без сторонніх домішок. Універсальне добриво для всіх культур. Застосовується в сільському господарстві та садівництві. Добриво сумісне з усіма видами мікродобрив та ЗЗР, а також може застосовуватися окремо.

Сульфатна форма сірки сприяє правильному і повному засвоєнню азоту, збільшенню білкової маси і розміру рослин, підвищує опірність до хвороб. Магній є необхідним складником ферментів і процесу фотосинтезу, позитивно впливає на обмінні процеси в рослині, сприяє якісному формуванню плодів.

На бідних на сірку ґрунтах застосування кристалічного сульфату магнію по листку дає різкий кумулятивний ефект навіть при мінімальних дозах (1-2 кг/га). З іншого боку, на відміну від карбаміду, Сульфат магнію семиводний не призводить до опіків листової поверхні, не маючи у своєму складі хімічно активних іонів. Більше того, перевищення дози і, як наслідок, осад сульфату магнію на листовій поверхні діє як слабкий фунгіцид, поступово засвоюючись клітинами рослини.

ДОЗУВАННЯ

Культури	Дози (кг/га)
Зернові	8-12
Картопля, городні плодово-ягідні культури, яблуні	20-25
Цукровий буряк, соя	15-20
Ріпак, кукурудза, стручкові	10-15
Помідор, перець, огірок	2,5-10