

Течно минерално ѓубриво 24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат

НАМЕНА НА ЃУБРИВОТО

Течно минерално ѓубриво за примена преку системот за микронаводнување (капка по капка и микродождење) и со фолијарна апликација.

ПРИМЕНА И ЕФЕКТИ ОД ПРИМЕНАТА

24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат може да се применува во сите фази на раст и развиток на растенијата, а особено се препорачува за примена во фазата на формирање и на зреење на плодовите, кога се јавуваат и најголемите потреби. 24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат, покрај тоа што ги обезбедува растенијата со магнезиум, истовремено ги задоволува потребите и од амониум нитрат, неопходен за правилна исхрана на растенијата.

Кај поголем број култури, а особено кај повеќегодишните, со овој производ 24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат може да се спречи појавата на физиолошкото нарушување кое настанува како резултат на недостигот на магнезиум, познато како хлороза, што резултира со правилен развој на растенијата, односно со давање стабилни и квалитетни приноси. Се препорачува 24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат да се аплицира со водата за наводнување. Во случај кога не се применуваат техники на микронаводнување, се препорачува фолијарна апликација. Најдобар ефект се постигнува со комбинација на системот за микронаводнување и фолијарна апликација.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

Преку систем капка по капка и со полевање

Култура	Период на аплицирање	Број на апликации	Дозирање l/1000 m ² со 1 апликација
Градинарски култури	Цветање и почетно плодносење	4 апликации на 7-10 дена	3-4 l ѓубриво со најмалку 4000 l вода
Полјоделски култури	Почеток на вегетацијата или формирање на плодови	2 апликации	3 l ѓубриво со најмалку 3000-4000 l вода
Овошни култури и винова лоза	Заврзување и пораст на плод-зрно*	4 апликации на 7-10 дена	3-4 l ѓубриво со најмалку 4500 l вода

*Во оваа фаза фертиригацијата може да започне доколку дозволуваат условите на терен (сува пролет и обезбедување вода за наводнување).

Фолијарна апликација

Култура	Период на аплицирање	Број на апликации	Дозирање ml/1000 m ² со 1 апликација
Градинарски култури	Цветање и почетно плодносење	3-4 апликации на 10-14 дена	400 ml ѓубриво со 100 l вода
Полјоделски култури	Почеток на вегетацијата или формирање на плодови	2 апликации	200 ml ѓубриво со 100 l вода
Овошни култури и винова лоза	Цветање и пораст на плод-зрно	3-4 апликации на 10-14 дена	500 ml ѓубриво со 100 l вода



**АЛКАЛОИД
СКОПЈЕ**

Течно минерално ѓубриво
24% Магнезиум хелат со 10% амониум нитрат

Ефектот од фолијарната апликација е подобар во раните утрински или во вечерните часови.

НАПОМЕНА

Во растворите за фертиригација може да се меша со повеќето ѓубрива, освен со ѓубривата кои имаат силна кисела и алкална реакција. Не се препорачува да се меша во ист резервоар со раствори од калциум амониум нитрат и со калциум нитрат. Може да се употребува поединечно или во комбинација со многу пестициди, меѓутоа пред секоја употреба неопходно е да се прочита упатството на производителот на средствата за заштита. Не смее да се меша со бордовска чорба и со други силни алкални средства за заштита.

СКЛАДИРАЊЕ

На температура повисока од +10°C.

РОК НА УПОТРЕБА

2 години.

СОСТАВ	
Магнезиум (Mg)	(1,5 ± 0,2) %
MgK ₂ EDTA	(24,0 ± 2,5) %
NH ₄ NO ₃	(9,5 ± 1,0) %