

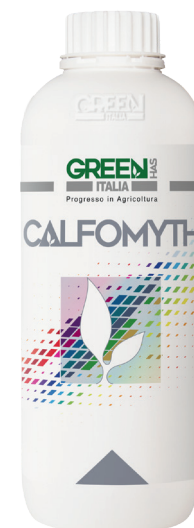
CALFOMYTH



ПОКРАЩЕННЯ ЦВІТІННЯ ТА ФОРМУВАННЯ ЗАВ'ЯЗІ

«КАЛФОМІТ» — це мінеральне добриво, створене для усунення дефіциту фосфору та кальцію у критичний період розвитку культури, зокрема у фазу перед цвітінням до формування зав'язі.

Особлива форма фосфору у складі продукту «КАЛФОМІТ» та кальцій забезпечують доступність обох цих елементів за будь-яких умов. Бор разом з кальцієм впливає на формування клітинної стінки. Бор значно поліпшує умови для розвитку генеративних органів, сприяє ефективному запиленню. Молібден входить до складу ферментів нітратредуктази та впливає на процеси засвоєння азоту в рослинах.



ЧОМУ ВАРТО ОБИРАТИ «КАЛФОМІТ»?

ДЛЯ КРАЩОГО ЦВІТІННЯ

ДЛЯ КРАЩОГО РОЗВИТКУ
ПЛОДІВ

ДЛЯ ШВИДКОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
РОСЛИН ФОСФОРом ТА КАЛЬЦІЕМ

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

КУЛЬТУРИ	ДОЗУВАННЯ		ФАЗИ РОЗВИТКУ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ
	ФЕРТИГАЦІЯ	ЛИСТОВЕ*	
ЗЕРНОВІ КОЛОСОВІ ТА КУКУРУДЗА	20 - 25 л/га	0,5 - 1,5 л/га	Перед цвітінням
СОНЯШНИК			
ОЗИМИЙ ТА ЯРИЙ РІПАК			
ЗЕРНОБОБОВІ КУЛЬТУРИ			
ОВОЧЕВІ КУЛЬТУРИ ВІДКРИТОГО ТА ЗАКРИТОГО ГРУНТУ	20 - 25 л/га	0,5 - 1,5 л/га	Перед цвітінням та дозріванням плодів
ПЛОДОВО-ЯГІДНІ КУЛЬТУРИ	20 - 25 л/га	2,0 - 4,0 л/га	Перед цвітінням, під час формування зав'язі та на початку дозрівання плодів

*Застосовувати продукт у концентрації 0,3 - 0,5%

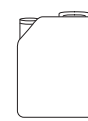
ВМІСТ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ

Загальний азот (N)	3% (42 г/л)
Нітратний азот (N)	1,7% (23,8 г/л)
Амідний азот (N)	1,3% (18,2 г/л)
Оксид фосфору (P ₂ O ₅), розчинний у воді	23% (322 г/л)
Оксид кальцію (CaO), розчинний у воді	5% (70 г/л)
Бор (B), розчинний у воді	0,1% (1,4 г/л)
Молібден (Mo), розчинний у воді	0,1% (1,4 г/л)

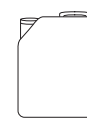
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ:

Густина (за 20°C): 1,40 г/мл
рН (1% водного розчину): 3,0 ± 0,5 од. рН
Електропровідність (водний розчин 1 г/л): 780 мкСм/см

УПАКОВКА:



5 л



20 л