

# LUMIK



Универсален  
прилепител



АГРО  
ПРОГРАМА

[www.agroprograma.bg](http://www.agroprograma.bg)



преди



след



## БИО ПРИЛЕПИТЕЛ. ПОДОБРЯВА ЕФЕКТИВНОСТА НА СМЕСИТЕ. ПЕРФЕКТНО ПОКРИТИЕ НА ВАШИТЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Цинк (Zn) водо-разтворими	1,3% w/w (1,4% w/V)
Цинк (Zn) комплекс	1,3% w/w (1,4% w/V)
Манган (Mn) водо-разтворими	0,7% w/w (0,75% w/V)
Манган (Mn) комплекс	0,7% w/w (0,75% w/V)
Комплексен агент	AG
Плътност	1,08 g/cc
pH	6,5

### ОПИСАНИЕ

LUMIK подобрява максималната ефикасност при третиране с фунгициди, инсектициди, стимуланти и листни подхранвания. Намалява повърхностното напрежение на водата. Създава слой над повърхността на листата, който намалява изпарението на работния разтвор като по този начин се стимулира проникването на препаратите във третираните повърхности. Има почистващо действие на остатъци от вредители, като листни въшки и по този начин намалява развитието на гъбни заболявания. Глюконовата киселина която се съдържа в продукта, спомага за транспортирането през епидермиса на растението. LUMIK включва липофилни адюванти, които благоприятстват проникването през кутикулата.

КУЛТУРИ	ДОЗА ml/l*	ПРИЛОЖЕНИЕ
Ароматни	3-4	Смесвайте заедно с пестициди, хербициди, торове и т.н. в доза 1 ml/L до узряването им
Зърнени	3-4	
Цитруси	3-4	
Горски плодове	3-4	
Овощки	3-4	
Зеленчуци	3-4	
Индустриални	3-4	
Декоративни	3-4	
Тропически	3-4	

\* Доза за самостоятелно третиране 3-4 ml/l

\* За други култури извън списъка, моля, попитайте нашия технически отдел.

### СМЕСИ И СЪВМЕСТИМОСТИ

Преди приготвянето на крайната смес трябва да се направи тест за съвместимост. В случай на съмнение, попитайте техническия отдел. Не смесвайте директно с киселинни продукти със силна реакция, нито емулгируем концентрат или продукти на алкална реакция. Да не се смесват с масла. За маслинови дървета, може да се смесва с сулфур или меден продукти.

### ОТГОВОРНОСТИ

Компанията гарантира състава, формулировка и съдържание, обаче, не носи отговорност за злоупотребата с продукта, формулиран изключително за земеделска употреба, и се прилага само за културите и за препоръчителната доза, включена в раздел "ДОЗИ", с пропорции, посочени в раздел "Описание". Потребителят носи отговорност за причинени щети (дефект на ефикасността, токсичност, остатъчни вещества и т. н.) чрез пълно или частично неспазване на етикета