



Продуктова информация

MADE IN GERMANY

Lebosol® - АминоМакс

Органичен NK-тор, течен, хидролизирани протеини
8 % общ азот (95 гр/л N)

допълнително съдържа:

51,1 % органична субстанция (615 гр/л); 0,2 % обща сяра (2 гр/л S); 0,5 % общ натрий (6 гр/л Na);
0,1 % водоразтворим калциев оксид (1 гр/л CaO)

Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
При всички култури	Омокрящо/ прилепващо средство за подобряване ефективността и съвместимостта на торовете със средствата за растителна защита (напр. пръскане с хербициди след поникване), добив, жизненост	50 - 200 мл/дка	към торенето напр. при прилагане на мерки за растителна защита (особено при екстремни метеорологични условия)
При всички култури	Повече жизненост (напр. слана по цветовете)	1 - 2 пъти 200 мл/дка (най-добро действие в комбинация с 100 мл/дка Лебозол®-Робустус СК)	при необходимост

Лебозол® България ООД

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition



Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
При всички култури	подсилване толерантността към стрес, добив, ревитализация, воден баланс, образуване на корени, подобряване приема на хранителни вещества, намаляне радиационния стрес (антиоксиданти)	1 - 4 пъти 250 - 300 мл/дка (при употреба на гръбна пръскачка 0,3 - 0,5 % -ен разтвор)	при стрес
При всички култури	третиране на посевния материал с хранителни вещества за по-добро начално развитие	1 - 4 л на тон семена	към третирането на посевния материал
Картофи	по-бързо възстановяване на листата на ранните картофи след сваляне на фолиото	200 - 300 мл/дка	След отстраняване на фолиото
Ягоди	завръз на плодове, качество	2 - 3 пъти 500 - 750 мл/дка	от начало на цъфтеж в интервал от 8 дни
Ягоди	начално развитие, прираст, коренообразуване	(Потапяне на растенията в 1 % -ен разтвор или 500 - 1000 мл/дка)	7 - 10 дни след разсаждане
Семкови плодове	намаля петносването, завръз на плодове, големина и цвят на плода	2 пъти 500 - 750 мл/дка	при ябълки: червена пъпка и балон; круша: преди и след цъфтеж
Костилкови плодове	срещу симптоми на шарка по листата и плодовете	3 пъти 500 - 750 мл/дка (без пестициди)	от цъфтеж в интервал от 30 дни
Костилкови плодове	завръз на плодове, нарастване на плода, по-малко шарка	3 пъти 500 - 750 мл/дка	след прецъфтяване през 8 дни
Десертно грозде	равномерно развитие, завръз на плодове, еднаква зрялост	4 пъти 300 - 500 мл/дка	след раззеленяване, при пълен цъфтеж, след цъфтеж, при затваряне на чепката
Винено грозде	равномерно развитие, завръз на плодове, еднаква зрялост	4 пъти 300 - 500 мл/дка	след раззеленяване, при пълен цъфтеж, след цъфтеж, при затваряне на чепката

Лебозол® Бългaрия ООД

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition



Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
Зеленчуци	начално развитие, прираст, образуване на корени, предотвратяване петна от пръски	500 - 1000 мл/дка (или потапяне на тавите с разсада в 1% -ен разтвор или поливане с 0,5% -ен разтвор)	7 - 10 дни след разсаждане

Лебозол® България ООД

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition

