



Продуктова информация

ВТО

MADE IN GERMANY

# Lebosol® - ВИТАЛОСол® ГОЛД СК

СЛОЖЕН ТЕЧЕН НЕОРГАНИЧЕН ТОР С МАКРОЕЛЕМЕНТИ

Суспензия на тор с микроелемент

2,4 % обща мед като меден оксихлорид (40 гр/л Cu)

9,6 % общ манган като манганов карбонат (150 гр/л Mn)

Допълнително се съдържат: 36 % елементарна сяра (570 гр/л S)

Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
При всички култури	Снабдяване с хранителни вещества, засилване защитните сили на растението и метаболитните процеси, качество на листото, засилване толерантността към стрес и индуцираната от сяра устойчивост	0,400 - 0,600 л/дка (за листно торене в най-малко 20л.вода)	при необходимост
При всички култури	За третиране на посева	1 - 4 л/т	към третирането на посевния материал
При всички култури	за снабдяване с манган, мед и сяра	0,150 - 0,300 л/дка (при листното торене в най-малко 20 литра вода)	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	устойчивост срещу болести	0,400 - 0,600 л/дка (при листното торене в най-малко 20 литра вода)	при необходимост
При всички култури	Хранително снабдяване със сяра, манган, мед, добив, устойчивост, воден баланс, усвояване на азот, фотосинтетичен капацитет	0,200 - 0,300 л/дка (За листно торене в най-малко 20 л. вода)	при необходимост
Житни култури	добив, усвояване на азот, фотосинтеза, устойчивост при презимуване	0,150 - 0,300 л/дка (препоръка за есенно-житни култури)	през есента от 3-ти лист
Житни култури	съдържание на протеин и качество на зърното, добив, усвояване на азот	0,150 - 0,300 л/дка (препоръка за есенно-житни култури)	от изкласяване
Житни култури	братене, добив, усвояване на азот, устойчивост	0,150 - 0,300 л/дка (препоръка за есенно-житни култури)	през пролетта от начало на вегетация
Житни култури	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 3-ти лист
Житни култури	Снабдяване с хранителни вещества, съдържание на протеин и качество на зърното, зимоустойчивост	1 - 3 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 3-ти лист
Житни култури	братене, добив, усвояване на азот, устойчивост	2 пъти 0,150 - 0,300 л/дка (препоръка за пролетни житни култури)	от 3-ти лист
Пасища и ливади	Качество на листото, усвояване на азот, фотосинтетичен капацитет, зимоустойчивост, енергийно съдържание	2 - 5 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	по време на вегетационния период

#### 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
Пасища и ливади	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза, устойчивост при презимуване	2 - 5 пъти 0,200 л/дка	по време на вегетационния период
Картофи	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от началото на оформяне на реда
Картофи	качество на кората, имунитет	1 - 2 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от началото на оформяне на реда
Картофи	Качество на листото, усвояване на азот, качество на обвивката	2 - 4 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 6-ти лист
Бобови култури	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 2 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 6-ти лист
Бобови култури	Качество на листото, усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ), енергийно съдържание	1 - 2 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 6-ти лист
Бобови култури	фотосинтеза, резистентност, устойчивост при презимуване	1 - 2 пъти 0,150 - 0,300 л/дка	от 6-ти лист
Царевица	добив, фотосинтеза, имунитет	0,200 - 0,300 л/дка	от 4-ти лист
Царевица	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 2 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 4-ти лист
Царевица	Качество на листото, усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ), съдържание на протеин	1 - 2 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 4-ти лист
Рапица	добив, фотосинтеза, имунитет, студоустойчивост	0,300 л/дка	през есента от 4-ти лист

### 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
Рапица	добив, фотосинтеза, имунитет, студоустойчивост	1 - 2 пъти 0,300 л/дка	през пролетта от начало на вегетация до начало на цъфтеж
Рапица	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 3 пъти 0,400-0,600 л/дка	от 4-ти лист
Рапица	Усвояване на азот, маслено съдържание, качество на листото, зимоустойчивост	1 - 3 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 4-ти лист
Слънчоглед	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 2 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 4-ти лист
Слънчоглед	Усвояване на азот, качество на листото, повече жизненост (напр. при студ), маслено съдържание	1 - 2 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 4-ти лист
Слънчоглед	добив, фотосинтеза, имунитет	0,300 л/дка	от 4-ти лист
Захарно цвекло	добив, фотосинтеза, имунитет	1 - 2 пъти 0,200 л/дка	от 6-ти лист
Захарно цвекло	Усвояване на азот, засилване на защитните сили на растението, ревитализация	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 6-ти лист
Ягоди	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от завръз на плодове
Ягоди	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	завръз на плодове до беритба
Семкови плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	след прецъфтяване (при склонни към ръжда сортове, едва от големина на орех)

### 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
Семкови плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	3 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	след прецъфтяване (при склонни към ръжда сортове, едва от големина на орех)
Костилкови плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от завръз на плодове
Костилкови плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	завръз на плодове до беритба
Храстовидни плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от завръз на плодове
Храстовидни плодове	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	завръз на плодове до беритба
Десертно грозде	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	видими леторасты
Десертно грозде	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	видими леторасты
Винено грозде	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	видими леторасты
Винено грозде	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	видими леторасты
Зеленчуци	Усвояване на азот, качество на листото, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 4 пъти 0,200 - 0,300 л.дка	при достатъчно развита листна маса
Зеленчуци	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Зеленчуци	добив, фотосинтеза, качество, имунитет	1 - 2 пъти 0,300 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Цитрусови култури	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от завръз на плодове

### 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
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	Качество на листото, усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ), маслено съдържание	2 - 4 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л /дка	при достатъчно развита листна маса
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	цвят на листото, добив, качество, устойчивост	1 - 2 пъти 0,150 - 0,300 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Хмел	Усвояване на азот, ревитализация, зимоустойчивост, засилване защитните сили на растението	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	0,5 м височина до беритба
Тютюн	Усвояване на азот, засилване на защитните сили на растението, ревитализация	1 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 4-ти лист
Коледни дръвчета	Качество на игличките, фотосинтетичен капацитет	2 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от разлистване
Коледни дръвчета	качество на игличките, фотосинтеза	2 - 3 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от разлистване
Тревни настилки	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза, устойчивост при презимуване	2 - 5 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	по време на вегетационния период
Тревни настилки	устойчивост срещу болести	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка (при листово торене в най-малко 20 литра вода)	при необходимост
Ядки	фотосинтеза, възстановяване, имунитет	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от завръз на плодове

### 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
Памук	Усвояване на азот, ревитализация, зимоустойчивост, засилване защитните сили на растението	2 - 4 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 4-ти лист
Ориз	Качество на зърното, усвояване на азот, повече жизненост	1 - 3 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	от 3-ти лист
Ориз	Засилване защитните сили на растението, ревитализация	1 - 3 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 3-ти лист

**Лебозол® България ООД**

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition

