



Продуктова информация



# Lebosol® - Манган ГОЛД СК

**ЕДНОКОМПОНЕНТЕН ТЕЧЕН НЕОРГАНИЧЕН ТОР С МИКРОЕЛЕМЕНТИ  
тор с макроелементи N(S) 3,8(+4,7) в суспензия**

3,8 % общ азот (N) под формата на азотен нитрат (60 g/l N)

4,7 % общ серен триоксид (75 g/l SO<sub>3</sub>)

19,2 % общ манган (315 g/l Mn)

(12,2 % като карбонат (200 g/l Mn), 7 % като водоразтворим нитрат (115 g/l Mn))

Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
При всички култури	за снабдяване с манган	0,050 - 0,200 л/дка (При листно торене в най-малко 20 л вода. При пръскане с ръчна/гръбна пръскачка 0,2%-ен разтвор. Многократната употреба с малки дози повишава ефективността.)	при необходимост
При всички култури	За снабдяване с Манган, качество на листото, воден баланс, фотосинтетичен капацитет, редуциране на радиационния стрес (Антиоксиданти)	Повече третирания с 0,050 - 0,200 л/дка (В най-малко 20 л вода. При пръскане с ръчна/гръбна пръскачка 0,25%-ен разтвор.)	при необходимост

**Лебозол®България ООД**

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition



<b>Култура</b>	<b>Цел/Проблем</b>	<b>Препоръка</b>	<b>Момент на приложение</b>
При всички култури	Снабдяване на посева с хранителни вещества за по-добро начално развитие и жизненост	0,5 - 2 л/т	За третиране на посева и растението
Житни култури	добив, усвояване на азот, фотосинтеза, устойчивост при презимуване	0,050 - 0,100 л/дка (препоръка за есенно-житни култури)	през есента от 3-ти лист
Житни култури	братене, добив, усвояване на азот, устойчивост	0,050 - 0,100 л/дка (препоръка за есенно-житни култури)	през пролетта от начало на вегетация
Житни култури	братене, добив, усвояване на азот, устойчивост	2 пъти 0,050 - 0,100 л/дка (препоръки за пролетни житни култури)	от 3-ти лист
Житни култури	Усвояване на азот, жизненост, братене, здравина на стъблото, зимоустойчивост	2 - 4 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 3-ти лист
Пасища и ливади	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза, устойчивост при презимуване	2 - 5 пъти 0,100 л/дка	по време на вегетационния период
Пасища и ливади	Усвояване на азот, жизненост, братене, здравина на стъблото, зимоустойчивост	2 - 5 пъти 0,100 л/дка	по време на вегетационния период
Картофи	намалява предразположеността към струпязване	0,100 л/дка	към третирането на посевния материал
Картофи	качество на кората, имунитет	1 - 2 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от началото на оформяне на реда
Картофи	Усвояване на азот, жизненост, качество на обелката	2 - 4 пъти 0,200 л/дка	от 6-ти лист
Бобови култури	фотосинтеза, резистентност, устойчивост при презимуване	1 - 2 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 6-ти лист

**Лебозол®България ООД**

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition



<b>Култура</b>	<b>Цел/Проблем</b>	<b>Препоръка</b>	<b>Момент на приложение</b>
Бобови култури	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ), съдържание на протеин	1 - 3 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 6-ти лист
Царевица	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	1 - 2 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 4-ти лист
Царевица	добив, фотосинтеза, имунитет	0,100 - 0,200 л/дка	от 4-ти лист
Рапица	добив, фотосинтеза, имунитет, студоустойчивост	0,100 - 0,200 л/дка	през есента от 4-ти лист
Рапица	Усвояване на азот, жизненост, маслено съдържание, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 4-ти лист
Рапица	добив, фотосинтеза, имунитет, студоустойчивост	1 - 2 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	през пролетта от начало на вегетация до начало на цъфтеж
Слънчоглед	Усвояване на азот, жизненост, маслено съдържание	0,100 - 0,200 л/дка	от 4-ти лист
Слънчоглед	добив, фотосинтеза, имунитет	0,100 - 0,200 л/дка	от 4-ти лист
Захарно цвекло	добив, фотосинтеза, имунитет	1 - 2 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 6-ти лист
Захарно цвекло	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	1 - 3 пъти 0,100 - 0,200 л/дка	от 6-ти лист
Ягоди	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	през пролетта от начало на вегетация
Ягоди	Усвояване на азот, жизненост, зимоустойчивост	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	от зелена пъпка
Семкови плодове	усвояване на азот, повече жизненост(напр. при студ), оцветяване на плода	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	От червени пъпки до беритба
Семкови плодове	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 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



<b>Култура</b>	<b>Цел/Проблем</b>	<b>Препоръка</b>	<b>Момент на приложение</b>
Семкови плодове	зелен основен цвят	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	от юнското окапване на плодовете до беритба
Костилкови плодове	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	от завръз на плодове
Костилкови плодове	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	завръз на плодове до беритба
Храстовидни плодове	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	При започване растежа на леторастите
Храстовидни плодове	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	от начало на развитие на леторости до беритба
Десертно грозде	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	видими леторести
Десертно грозде	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	видими леторести
Винено грозде	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	видими леторести
Винено грозде	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	видими леторести
Зеленчуци	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Зеленчуци	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Цитрусови култури	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	От бели пъпки до беритба
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	Усвояване на азот, качество на листото, повече жизненост (напр. при студ), масло съдържание	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	1 - 3 пъти 0,100 л/дка	при достатъчно развита листна маса

**Лебозол®България ООД**

ул. Метро 5 • 5800 Плевен

телефон: 064 988 041

info@lebosol.bg • www.lebosol.bg

sustainable plant nutrition



<b>Култура</b>	<b>Цел/Проблем</b>	<b>Препоръка</b>	<b>Момент на приложение</b>
Хмел	Усвояване на азот, жизненост, зимоустойчивост	1 - 4 пъти 0,100 л/дка	0,5 м височина до беритба
Хмел	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	от 0,5 м височина на растението до начало на цъфтеж
Тютюн	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ)	1 - 3 пъти 0,100 л/дка	от 4-ти лист
Тютюн	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	1 - 3 пъти 0,100 л/дка	от 4-ти лист
Коледни дръвчета	Усвояване на азот, качество на игличките, жизненост, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	от разлизване
Коледни дръвчета	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 4 пъти 0,100 л/дка	по време на вегетационния период
Декоративни растения	Качество на листото, жизненост	2 пъти 0,050 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Декоративни растения	качество на листото, усвояване на азот, фотосинтеза	2 - 3 пъти (0,250 л/10 литра вода за пръскане, 0,100 л/дка)	при необходимост
Тревни настилки	братене, качество на листото, фотосинтеза, устойчивост	1 - 5 пъти 0,100 л/дка	по време на вегетационния период
Тревни настилки	Усвояване на азот, жизненост, братене, здравина на стъблото, зимоустойчивост	2 - 5 пъти 0,100 л/дка	по време на вегетационния период
Ядки	Усвояване на азот, повече жизненост (напр. при студ), качество на черупката	2 - 5 пъти 0,200 л/дка	От набъбване на пъпки
Памук	Усвояване на азот, повече жизненост(напр. при студ), зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,100 л/дка	от 4-ти лист
Ориз	Усвояване на азот, жизненост, братене, здравина на стъблото	1 - 3 пъти 0,100 - 0,200 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

