

**BIO****MADE IN  
GERMANY****Lebosol** **Продуктова информация**

# Lebosol® - Сяра 800 СК

**ЕДНОКОМПОНЕНТЕН ТЕЧЕН НЕОРГАНИЧЕН ТОР С МАКРОЕЛЕМЕНТИ,  
S тор (+56) в суспензия**

56 % обща сяра (800 гр/л S)

Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
При всички култури	За снабдяване със сяра, добив, издръжливост, усвояване на азот, индуцирана от сяра устойчивост, фотосинтетичен капацитет	0,200 - 1 л/дка (При листно торене в най-малко 30 л. вода. При пръскане с гръбна/ръчна пръскачка 0,2 %-ен разтвор.)	при необходимост
При всички култури	Снабдяване на посева с хранителни вещества за по-добро начално развитие и жизненост	2 - 4 л/т	към третирането на посевния материал
При всички култури	предотвратява/преодолява недостига на сяра	0,300 - 1 л/дка (При листно торене в най-малко 30 л. вода. При пръскане с ръчна/гръбна пръскачка 0,2 - 1 %-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



Култура	Цел/Проблем	Препоръка	Момент на приложение
Житни култури	съдържание на протеин и качество на зърното, добив, усвояване на азот	1 - 2 пъти 0,300 л/дка	от изкласяване
Житни култури	Съдържание на протеин и качество на зърното, усвояване на азот, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 3-ти лист
Житни култури	добив, усвояване на азот, подобрява имунитета срещу болести	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от братене
Пасища и ливади	добив, усвояване на азот, жизненост	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	по време на вегетационния период
Пасища и ливади	Добив, усвояване на азот, жизненост, качество на листото, зимоустойчивост	2 - 4 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	по време на вегетационния период
Пасища и ливади	устойчивост срещу болести	0,300 - 0,500 л/дка	през есента след последната резитба
Картофи	Фотосинтетичен капацитет, витализация, качество на листото	2 - 4 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 6-ти лист
Картофи	добив, усвояване на азот, жизненост, устойчивост	1 - 3 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от началото на оформяне на реда
Бобови култури	добив, съдържание на протеин	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 6-ти лист
Бобови култури	Качество на зърното, съдържание на протеин, усвояване на азот	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 6-ти лист
Царевица	добив, жизненост, микроелементи	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 4-ти лист
Царевица	Качество на зърното, съдържание на протеин, усвояване на азот	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	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	Усвояване на азот, маслено съдържание, качество на листото, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,500 -1 л/дка	от 4-ти лист
Рапица	цъфтеж, добив, маслено съдържание	1 - 2 пъти 0,500 - 1 л/дка	между 6-ти лист и начало на цъфтеж
Слънчоглед	Усвояване на азот, маслено съдържание, качество на листото	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 4-ти лист
Захарно цвекло	качество на листото, усвояване на азот, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 6-ти лист
Захарно цвекло	качество на листото, усвояване на азот, подобрява устойчивостта срещу болести	2 - 3 пъти 0,500 -1 л/дка	от 6-ти лист
Ягоди	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от зелена пъпка
Семкови плодове	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	след цъфтеж до юнското окапване на плодовете
Семкови плодове	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	Червени пъпки
Костилкови плодове	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от завръз на плодове
Храстовидни плодове	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	При започване растежа на леторастите
Десертно грозде	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	3 - 6 пъти 0,300 - 0,400 л/дка	от 3-ти лист до затваряне на чепката

### 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
Десертно грозде	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	3 - 6 пъти 0,300 - 0,400 л/дка	От нарастване на леторастите
Винено грозде	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	3 - 6 пъти 0,300 - 0,400 л/дка	от 3-ти лист до затваряне на чепката
Винено грозде	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	3 - 6 пъти 0,300 - 0,400 л/дка	От нарастване на леторастите
Зеленчуци	Усвояване на азот, маслено съдържание, качество на листото, вътрешно качество	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Зеленчуци	фотосинтеза, вътрешно качество, възстановяване, имунитет	1 - 4 пъти 0,300 - 0,600 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Цитрусови култури	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от бели пъпки
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	фотосинтеза, вътрешно качество, възстановяване, имунитет	1 - 3 пъти 0,300 - 0,400 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Етерично-маслени култури, лечебни растения, билки и подправки	Усвояване на азот, маслено съдържание, качество на листото, вътрешно качество	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	при достатъчно развита листна маса
Хмел	фотосинтеза, вътрешно качество, възстановяване, имунитет	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	0,5 м височина до беритба
Хмел	фотосинтеза, вътрешно качество, възстановяване, имунитет	3 - 5 пъти 0,400 - 0,600 л/дка	от 0,5 м височина на растението до начало на цъфтеж
Тютюн	Качество на листото, жизненост, фотосинтетичен капацитет	1 - 2 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	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
Коледни дръвчета	усвояване на азот, фотосинтеза, жизненост, имунитет, студоустойчивост	2 - 4 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от разлистване
Коледни дръвчета	Фотосинтетичен капацитет, витализация, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от разлистване
Декоративни растения	Качество на листото, жизненост	1 - 3 пъти 0,200 - 0,300 л/дка	при необходимост
Тревни настилки	Фотосинтетичен капацитет, витализация, зимоустойчивост	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	по време на вегетационния период
Тревни настилки	усвояване на азот, фотосинтеза, жизненост, имунитет, студоустойчивост	2 - 5 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	по време на вегетационния период
Ядки	качество на листото и плода, подобрява устойчивостта срещу болести	1 - 3 пъти 0,200 - 0,400 л/дка	от завръз на плодове
Памук	Витализация, качество на листото, зимоустойчивост	2 - 3 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 4-ти лист
Ориз	Качество на зърното, усвояване на азот, качество на листото	2 - 3 пъти 0,300 - 0,500 л/дка	от 3-ти лист

