

БО-ЛА

ЕО тор

ТЕЧНА СМЕС ОТ МИКРОЕЛЕМЕНТИ – БОР (В) И МОЛИБДЕН (МО)

СЪСТАВ

Бор (В): 10.6% w/w, разтворим във вода

Молибден (Мо): 0.53% w/w, разтворим във вода

Да се използва само при призната нужда.

Да не се превишават подходящите норми на дозата.

Бо-Ла е неорганичен течен тор съдържащ микроелементите бор (В) и молибден (Мо), специално разработен за коригиране на дефицит на бор и молибден в културите.

Борът играе важна роля за регулиране на водното съдържание в клетките, транспортирането на захари, и е особено важен за образуването на полен. Дефицит на бор се наблюдава в най-голяма степен при рапица, зеленчуци, кореноплодни, зелени култури и при кисели почви.

Молибденът в малки количества има важна роля за „улавянето“ на азот от ензимните системи и намаляване на нитратите.

ФОРМУЛАЦИЯ

Бо-Ла представлява смес от бор (В) като бор-етаноламин и молибден (Мо) като натриев молибдат, формулиран с буферни агенти и прилепители за стабилност на формулацията и ефективно прилепване към листата.

ДОЗИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

При маслодайна рапица, пшеница, слънчоглед, лозя:

Есенно приложение или при нисък дефицит: 100 мл/дка в работен разтвор от 20 л вода/дка.

При умерен дефицит: 200 мл/дка в работен разтвор от 20 л вода/дка.

При висок дефицит: 200 мл/дка с последващи третирания

ВРЕМЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

След фаза 3-ти лист или при установяване на дефицит на бор (В), когато има достатъчно листна маса, която да поеме сместа при пръскане.

Най-добри резултати се постигат, ако пръскането се извършва рано сутрин или вечер, когато в растението има достатъчно влага. Да не се прилага при високи температури или в условия на суша или стрес за културата.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Преди употреба разклатете добре контейнера с продукта!

Резервоарът на пръскачката се напълва с половината от необходимото количество вода, след което бавно и при включена бъркалка се прибавя Бо-Ла. Допълва се с останалата част от водата. Прилага се веднага след приготвяне на работния разтвор.

Готовата резервоарна смес трябва да бъде оползотворена веднага след приготвянето ѝ, без да спира разбъркването на разтвора.

СЪВМЕСТИМОСТ

Бо-Ла е физически и химически съвместим с голям брой пестициди, растежни регулатори и микроелементи, прилагани в масовата практика.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в оригиналната опаковка, плътно затворен.

След употреба, празната опаковка да се изплакне трикратно с вода и промивните води да се излеят в резервоара на пръскачката. Празните опаковки да се изхвърлят съгласно местните разпоредби.

Опаковката на продукта да не се използва за повторна употреба.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Продуктът не трябва да се разглежда като опасен съгласно CLP (Регламент ЕО 1272/2008).

ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ – да се съхранява при температури над 5°C.

Партиден №: означен на опаковката

Срок на годност: 3 години от датата на производство

ПРОИЗВОДИТЕЛ

FMC Agro Limited

Rectors Lane, Pentre, Deeside

Flintshire, CH5 2DH, U.K.

www.fmc-agro.co.uk

Лице, което пуска продукта на пазара:

“ФМС Агро България“ ЕООД, София 1528, бул. „Искърско шосе“ №7, ТЦ „Европа“, Сграда 7, Етаж 4, Офис 8, тел. (02) 818 56 56, факс (02) 854 88 44, www.fmcagro.bg

СЪДЪРЖАНИЕ

20 Л (27 КГ)