



“Микрогранулиран бор – БЕЗ ПРАХ” водоразтворим, за листно и почвено приложение

REACH регистрационна N°: 01-2119490860-33-0002

Състав	Водоразтворим Бор (В)	21,0%
Формулация	Микрогранулат	
Опаковка	15 кг. торба	

Описание

FOLIAREL® QS е микрогранулиран тор за листно и почвено приложение, за преодоляване и предпазване от дефицит на Бор. Поради високата си разтворимост, той е подходящ за приложение с по - малки количества вода и в смес с други торове и пестициди. Борът е жизнено важен за растенията микроелемент с влияние върху фертилността на цвета, изграждането на клетката, синтеза и транслокацията на въглехидратите и много други. Дефицит на Бор има при песъкливи или глинести почви с pH под 5.5 или над 7.5, както и при бедни на органична материя почви и в условия на засушаване или свръх висока влажност.

Внимание

FOLIAREL® QS е смесим с повечето хербициди и течни торове (с изключение на амонячните разтвори), когато pH е между 5 и 8. Тоест да не се добавя към силно кисели или алкални разтвори.

FOLIAREL® QS съдържащите смеси да се ползват до 24 часа след смесването. Да не се пръска при горещо и слънчево време. PVA саморазлагащите се опаковки (ако се ползват продукти в такива) да са напълно разтворени преди да се добави FOLIAREL® QS. Измивайте добре пръскачките след употреба.

Култура	Почвено - капково		Листно		
	Доза кг/ха	Време и начин на внасяне	Доза кг/ха	Мах кнцтр. %	Фаза
Захарно цвекло	4.5	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	2 - 5	2	От 8 до 16 лист
Рапица	4.5	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	1 - 4	1	При развитие на листата и образуване на стъблото
Слънчоглед	4.5	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	1 - 3	1	2 внасяния. На Фаза 4 и 8 лист
Памук	4.5	През вегетация с хербициди или течни торове	2 - 3	0.7	3 пъти. На всеки 10-14 дни фаза 8 лист
Кафе	4.5	През вегетация с хербициди или течни торове	2 - 3	0.7	При напълване и при развитие на плода
Маслини	4.5 - 7.25	През вегетация с хербициди; внасяне във всеки ред	2 - 3	0.2	Преди цъфтеж и при нарастване на плода
Бананова палма	3.5 - 5.25	През вегетация с хербициди или течни торове	1 - 2	0.25	2 внасяния. При образуване на съблото и нарастване на плода
Картофи	4.5	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	2 - 3	0.7	2 внасяния. Преди Цъфтеж.
Соя и други бобови за зърно	1.75 - 3.5	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	1 - 1,5	0.3	1-2 внасяния от фаза 10-15см височина на растението.
Люцерна и др. бобови за фураж	4.5 - 7.25	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	1 - 2	1	След всяка коситба
Лозя и овощни	4.5 - 6.25	През вегетация с хербициди; внасяне във всеки ред	1 - 2	0.1	Преди цъфтеж и след оформяне на плода
Домати от полето и др. Соланacea	3.5 - 5.25	Преди сеитба или преди поникване с хербициди или течни торове	0,5 - 1	0.25	Преди цъфтеж и след оформяне на плода
Цветя	1 - 1.75	В ранни фази на развитие	0,5	0.1	2 внасяния. На 10-15 дни от началото на вегетацията
Капково	1.75 - 4.5				