

 **FertiGlobal[®]**

OK



Powered by
Foliarel[®]
Technology

Нето тегло
10 кг е

ТОР НА БАЗА ХРАНИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ
Калиев Борат



Съдържание
Водоразтворим Бор (В) 19,4%

ДА СЕ ИЗПОЛЗВА САМО ПРИ НУЖДА. НЕ ПРЕВИШАВАЙТЕ СЪОТВЕТНИТЕ ДОЗИ.

Формулация: Разтворим прах

Характеристика

OK е иновативна, без натрий, силно разтворима формула за предотвратяване и коригиране на недостига на Бор (В). Този продукт също помага, когато натрият или азотът, като съпътстващи елементи на бор, повлияват отрицателно върху качеството на реколтата на някои чувствителни култури. OK е смесим с течни торове и пестициди и може да се прилага както върху почвата (преди засаждане или преди поникване), така и върху листата на полски култури, лозя, маслини или зеленчуци и овощни дървета. Възможни са конвенционални и малообемни пръсканея. Борът е от съществено значение за клетъчното делене, опрашването на цвета, формиране на плодове, азотния метаболизъм и синтеза на протеини. Намалява преждевременното падане на плодовете, напукване, загиване и омекване, деформация и обезцветяване на плодовете. Борът увеличава транслокацията на захар и устойчивостта на плодовете при манипулиране, студ, вредители и съхранение.

Внимание

OK е съвместим с повечето пестициди и течни торове (с изключение на амонячен разтвор), когато се поддържа рН между 5 и 8. OK смеси трябва да се прилагат скоро след приготвянето, за да се избегне потенциална химическа промяна, предизвикана от хидролиза. Избягвайте пръскането при горещи условия в условия на горещу време е силно слънчево греене или по време на цъфтежа на културите. Диспергиращите се PVA торбички трябва да бъдат напълно разтворени, преди да се добави OK. Внимателно изплакнете пръскачката след употреба. При смесване с

						други продуктите винаги правете превантивен „тест в буркан“ на малка площ.
Инструкции за употреба						Отговорността на производителя е ограничена до доставката на продукта в неговата оригинална запечатана опаковка, използването му в съответствие с препоръчаните дози и начини на употреба. Потенциалните рискове, свързани със съхранението, боравенето и използването, са отговорност на потребителя.
ПОЧВЕНО ПРИЛОЖЕНИЕ			ЛИСТНО ПРИЛОЖЕНИЕ			
КУЛТУРИ	ДОЗИ Kg/ha	ВРЕМЕ И РЕЖИМ ЗА ПРИЛАГАНЕ	ДОЗИ Kg/ha	Макс. конц. %	ВРЕМЕ И РЕЖИМ ЗА ПРИЛАГАНЕ	
Рапица	5-8	Преди засаждане или поникване в смеси с хербициди и течни торове	1-3	2	След поникване; при възобновяване на вегетацията; преди начало на цъфтеж	
Слънчоглед	4-6	Преди засаждане или поникване в смеси с хербициди и течни торове	1-2	1	2 – 3 та двойка листа; бутонизация	
Люцерна и други бобови фуражни треви	-	-	2 - 3	1	При възобновяване на вегетацията и след всяко косене	
Домати, други от Solanaceae	4-6	Преди засаждане или поникване в смеси с хербициди и течни торове	0,5-1	0,3	2 приложения. Първо, при 10-15 см. височина на растението и второ, преди да цъфтеж	
Царевица и др. зърнени култури	4-6	Преди засаждане или поникване в смеси с хербициди и течни торове	0,5-1	0,3	5 – 8 същински лист	
Лозя	5-8	Ежегодно с хербициди, прилагани в реда	1-2	0,3	3 приложения. Преди цъфтеж, образуване на плода и развитие на плода	
Капкво напояване	2-4	По време на вегетация				

WARNING



H361d: Предполага се, че уврежда плодовитостта или нероденото дете. **P201:** Преди употреба да се проведе инструкция. **P308+313:** Ако сте изложени или притеснени, потърсете медицински съвет/помощ.

Производител:

SCL Italia SpA

Headquarter: 20124 Milano, Italy - Via Fabio Filzi 25/A - Tel +39 02 6771681 - Fax +39 02 67716820

Plant: 56044 Larderello Pisa, Italy - Piazza Leopolda 2 - Tel +39 0588 68811 - Fax +39 0588 68860

info@larderellogroup.com - www.fertiglobal.com - www.larderellogroup.com

**COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL**

= ISO 9001 =

= ISO 14001 =

= ISO 45001 =