

CFP

CREATIVES B10 BORON

Composition: (w/v)

Boron (B) 10.0 % w/v

- Improves fruit quality, stunted growth and shelf-life
- Easy to handle and apply
- Soft for leaf tissue



Description :

Its liquid fertilizers contains 10% w/v of boron (B) so it's essential in the development and growth of new tissue and fruit set. its a readily available source of Boron. It may be applied in water or mixed with most fertilizer, micronutrients or pesticides. its more effective than individual applications, Promotes healthy cell formation, structural integrity, new growth and pollen productions, Improves sugar translocation from plant leaves to roots, tissue, seeds, flowers and fruit.

DIRECTIONS FOR USE

Crops	Doses by Foliar	Doses by Irrigation
Vegetables الخضراوات	200 - 300 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²
Field Crops المحاصيل الحقلية	200 - 300 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²
Ornamental, Cut Flower نباتات الزينة , زهار القطف	150 - 250 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²
Fruit trees, Citrus اشجار الفاكهة والحضيات	250 - 350 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²

الوصف:

سماد سائل يحتوي على تركيز عالي من البورون 10% وزن/حجم , مما يجعله ضروريا لنمو الأنسجة الجديدة وعقد الثمار.

يعد مصدرا متوفرا للبورون. يمكن إضافته إلى الماء أو خلطه مع معظم الأسمدة والمغذيات الدقيقة والمبيدات الحشرية.

يُعد فعالا للتسميد الفردي، ويعزز تكوين الخلايا السليمة، والسلامة الهيكلية، والنمو الجديد، وإنتاج حبوب اللقاح، ويحسن انتقال السكر من أوراق النبات إلى الجذور والأنسجة والبذور والأزهار والثمار.

التحذيرات والاحتياطات

- اتركه بعيدا عن تناول الأطفال
- تجنب الأكل والشرب والتدخين أثناء استخدام المنتج
- ارتداء الثياب والقفازات والنظارات الواقية أثناء الاستخدام والتداول
- عند الانتهاء من الاستعمال اغلق العبوة مباشرة لتجنب تعرضها للأشعة الشمس
- المنتج آمن تماما وغير ضار على صحة الإنسان

الضمان :

تضمن الشركة المنتج في عبواته الأصلية تحت ظروف التخزين المناسبة لمدة 36 شهر من تاريخ الإنتاج ولا تتحمل الشركة مسؤولية أي ضرر ينتج عن سوء التطبيق أو الإستخدام أو التخزين

قابلية الخلط :

قابل للخلط مع معظم الأسمدة عدا الأسمدة المحتوية على الكالسيوم .

الحفظ التخزين :

يجب أن يتم تخزينها في منطقة جيدة وجافة، ودرجة حرارة التخزين المثلى بين 5 درجة مئوية و 35 درجة مئوية.



تاريخ الإنتاج والانتهاء
ورقم الدفعة
مطبوع على العبوة



1
Liter

Produced By :

CREATIVES
FOR FERTILIZERS
AND PESTICIDE

info@cfpjo.com

المبدعون
للاسمدة والمبيدات