

CFP

ZINC POWER

زنك باور

Composition: (w/v)

AMINO ACID	5.0 % w/v
Total Nitrogen (N)	5.0 % w/v
Boron (B)	1.0 % w/v
Zinc (Zn)	6.0 % w/v

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



Description :

This liquid fertilizer contains nitrogen, boron, and a high percentage of zinc, along with a carefully measured proportion of amino acids. These elements are essential for starch formation and root growth, as well as for seed development and fruit ripening.

It is also used to address zinc and boron deficiencies in plants, particularly in older leaves.

This formula is crucial for increased flowering and fruit development, and it enhances sugar transport within the plant.

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 , ازهار القطف	150 - 250 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²
Fruit trees, Citrus اشجار الفاكهة والحمضيات	250 - 350 ml / 200 Lit	1 - 3 Lit / 1000 m ²

الوصف:

سماد سائل يحتوي على النيتروجين والبورون ونسبة عالية من الزنك بالإضافة الى نسبة محروسة من العناصر الدمينية وهي العناصر الضرورية لتكوين النشويات وتنشيط نمو الجذور هذا بالإضافة الى دورها في تنشيط وتشكل البذور ونضج الثمار. كما انه يستخدم للحد من نقص عنصري الزنك و البورون على النبات وخصوصا على اللوراق القديمة وهي تركيبة ضرورية جدا لزيادة نمو الازهار وتطور الثمار كما يستخدم لزيادة نشاط نقل السكريات داخل النبات.

التحذيرات والاحتياطات

- اتزكه بعيدا عن تناول الأطفال
- تجنب الاكل والشرب والتدخين اثناء استخدام المنتج
- ارتداء الثياب والقفازات والنظارات الواقية اثناء الاستخدام والتداول
- عند الانتهاء من الاستعمال اغلق العبوة مباشرة لتجنب تعرضها لأشعة الشمس
- المنتج آمن تماما وغير ضار على صحة الانسان

الضمان :

تضمن الشركة المنتج في عبواته الاصلية 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 السمدة عدا السمدة 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 الانتاج والانتهاء
ورقم الدفعة
مطبوع على العبوة



1
Liter

Produced By :

CREATIVES
FOR FERTILIZERS
AND PESTICIDE

info@cfpjo.com

المبدعون
للاسمدة والمبيدات