

CFP

AMINOCALBOR

Amino Acid With Calcium & Boron

أمينو كال بور

Composition: (w/v)

Amino Acid	8.0 % w/v
Total Nitrogen (N)	8.0 % w/v
Boron (B)	0.5 % w/v
Calcium Oxide (CaO)	10.0 % w/v
Total Organic Carbon (C)	8.7 % w/v
Total Organic Matter	15.0 % w/v

Description :

AMINOCALBOR is a liquid fertilizer contained amino acids with calcium and boron, with a preventive and enhancing effect in cases of calcium deficiency. It should be applied especially in the phases of strong growth and development of the plant. It is absorbed and delivered to the parts of the plant with a greatest activity and where a high supply of nutrients is required.

Description :

AMINOCALBOR is a liquid fertilizer contained amino acids with calcium and boron, with a preventive and enhancing effect in cases of calcium deficiency. It should be applied especially in the phases of strong growth and development of the plant. It is absorbed and delivered to the parts of the plant with a greatest activity and where a high supply of nutrients is required.

DIRECTIONS FOR USE

Crops	Doses by Foliar	Doses by Irrigation
Vegetables الخطراوات	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 العطف	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 الأحماض الأمينية مع الكالسيوم والبورون ، يستخدم لسد احتياجات النبات من الكالسيوم والوقاية من أعراض نقصه. و يستخدم في جميع مراحل نمو وتطور النبات .
سريع الامتصاص من قبل النبات عن طريق الأوراق او الجذور ليبي احتياجات النبات من نقص العناصر

التحذيرات والاحتياطات

- اتركه بعيدا عن متناول 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 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



Produced By :

CREATIVES
FOR FERTILIZERS
AND PESTICIDE

info@cfpjo.com

المبدعون

للاسمدة والمبيدات