

CFP

CREATIVE PK50

Potassium Phosphite

NPK (0 - 30 - 20)

كرياتف بي كي 50

Composition: (w/v)

Phosphorus as (P2O5)	30.0 % w/v
Potassium Oxide (K2O)	20.0 % w/v
Density	1.4 Kg/Lit

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



Description :

CREATIVE PK50 is a plant tonic made out of potassium phosphite which presents multi function over crops:

- as a source of phosphorus and potassium.
- its contents phosphorus in phosphite ion form, so its work to stimulates the self defense mechanisms of the plants against pathogenic fungi.

It is recommended to use when there is an increased consumption of these elements, like during formation of the root system, blooming, fruit formation, fattening and ripening. It prevents damping and rot diseases in horticultural crops.

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

1
Liter

الوصف:

سماد سائل يحتوي على البوتاسيوم فوسفات الذي له وظائف عدة على النبات منها :
- لاحتوائه على الفسفور والبوتاسيوم فهو يعمل على تنشيط العمليات الحيوية داخل النبات لمقاومة الامراض والالجهاد
- يستخدم لتنشيط الجذور والزهار وزيادة عقد النبات .

التحذيرات والاحتياطات

- الزرعة 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 لأشعة الشمس المنتج آمن تماما وغير ضار على صحة الإنسان

الضمان :

تضمن الشركة المنتج في عوانه 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 والانتهاج
ورقم الدفعة
مطبوع على العبوة

Produced By :

CREATIVES
FOR FERTILIZERS
AND PESTICIDE
info@cfpjo.com

المبدعون
للاسمدة والمبيدات