

# CFP

## CREATIVE PK100

### Di Potassium Phosphate

Composition: (w/v)

Phosphorus Penta Oxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	45.0 % w/v
Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)	55.0 % w/v

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



#### Description :

CREATIVE PK100 is a plant tonic made out of dipotassium phosphate and amino acid which presents multi-function over crops:  
- as a source of phosphorus and potassium.  
- 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.  
- Used as foliar & fertigation.

#### Directions For Use:-

Crops	Doses by Foliar	Doses by Irrigation
Vegetables الخضراوات	200 - 300 gm / 200 Lit	1 - 2 Kg/ 1000 m <sup>2</sup>
Field Crops المحاصيل الحقلية	200 - 300 gm / 200 Lit	1 - 2 Kg/ 1000 m <sup>2</sup>
Ornamental, Cut Flower نباتات الزينة ، ازهار القطف	150 - 250 gm / 200 Lit	1 - 2 Kg/ 1000 m <sup>2</sup>
Fruit trees, Citrus اشجار الفاكهة والحمصيات	250 - 350 gm / 200 Lit	1 - 2 Kg/ 1000 m <sup>2</sup>

#### الوصف:

سماد سائل منشط للنبات مصنع من الدايمي بوتاسيوم فوسفيت والاحماض الامينية ، حيث له عدة وظائف للنبات :  
- مصدر للفوسفور والبوتاسيوم الجاهز للنبات .  
- ينصح باستخدامه عند نقص عنصري الفسفور والبوتاسيوم خصوصا فترة نمو الجذور والازهار وخلال فترة عقد الثمار .  
- يمكن استخدامه بالرش الورقي او التسميد الرضوي .

#### التحذيرات والاحتياطات

- اتركه بعيدا عن متناول الاطفال  
- 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

1  
Liter