

Plant-Prod 0-15-40

Formulation haute teneur en potassium

Plant-Prod 0-15-40, grâce à sa haute teneur en potassium, assure un excellent développement floral en fin de culture. Il peut être utilisé pour assurer un grossissement des fruits (3 pulvérisations foliaires, au plus tard 15 jours avant la récolte). L'absence d'azote dans cette formule élimine l'inconvénient d'un développement foliaire souvent néfaste à la présentation de la fleur et au développement du fruit.

Cette formule est notamment conseillée sur potée fleurie, fleurs coupés, vigne, petits fruits à noyaux...

Garanties analytiques

Azote (N).....	0%
Azote nitrique.....	0%
Azote ammoniacal.....	0%
Urée.....	0%
Anhydride Phosphorique (P ₂ O ₅).....	15,0%
Oxyde de Potassium (K ₂ O).....	40,0%
Oxyde de Magnésium (MgO).....	2,98%

POTENTIEL ACIDIFIANT : nul

L'apport d'un kilo d'engrais est neutralisé par 0 grammes de CaCO₃

Bore (B)	0,02%
Cuivre (Cu) chélaté EDTA	0,05%
Fer (Fe) , chélaté EDTA	0,10%
Manganèse (Mn) chélaté EDTA	0,05%
Molybdène (Mo)	0,0012%
Zinc (Zn) chélaté EDTA	0,05%

Eléments disponibles totaux : 55%

Equilibres N / P / K : 0 / 1 / 2,67

Mode d'emploi

Température °C	Solubilité g/L	Concentration g/L	Conductivité mS/cm
0	110	0,25	0,35
10	145	0,50	0,50
20	180	1,00	0,90
30	245	2,00	2,15

La dissolution est variable en fonction de la température de l'eau et de sa nature (pH, dureté...)

La conductivité faible pour une concentration importante indique la pureté du PLANT-PROD.

IMPORTANT

PLANT-PROD peut être apporté par arrosage par rampe, goutte à goutte, sprinkler, pulvérisation, subirrigation...

PLANT-PROD est compatible avec la plupart des produits phytosanitaires à pH inférieur à 8,5 (sauf sulfate de cuivre et éthyl-phosphite d'aluminium / fosétyl-Al, consulter la notice du fabricant).

Doses d'emploi

PEPINIERES	HORTICULTURE - MARAICHAGE
Aoûtèment des végétaux : 5 à 8 kg/ha en pulvérisation foliaire. 3 application à partir de mi septembre. Jeunes plants : 3 g/L un seule fois par semaine. 3 à 4 applications à partir de mi-septembre.	Irrigation fertilisante : 1 g/L à chaque arrosage. Pulvérisation foliaire fin de culture (légumes, fleurs, arbustes...) : 3 à 5 kg/ha dans 1000 litres d'eau.

POUR PLANTES SENSIBLES, DIVISER LES DOSES PAR DEUX

Le tableau ci-dessus donne des doses standard d'utilisation. La dose d'emploi doit être adaptée à chaque culture en fonction de ses besoins, de son stade et de la fréquence d'application - **Référence : 211.00**

Toutes les informations présentées dans cette fiche sont données à titre indicatif.

Elles ne constituent en aucune manière une spécification, ni une garantie d'utilisation ou de liberté d'exploitation des brevets existants.