

Plant-Prod 10-52-10

Engrais starter

PLANT-PROD 10-52-10 apporte les fortes doses d'acide phosphorique nécessaires à un développement rapide du système racinaire des jeunes plants.

Cet engrais est utilisé lors de semis ou de boutures, lors du repotage, en cours de culture (induction florale, culture de pieds mères) ou pour toute culture nécessitant des apports élevés en phosphore. Cette formulation sûre, au faible taux de salinité, permet une action rapide en pulvérisation foliaire à forte dosage sans risque de brûlures (dans les conditions d'emploi conseillées).

Garanties analytiques

Azote (N).....	10%
Azote nitrique.....	0,9%
Azote ammoniacal.....	7,8%
Urée.....	1,3%
Anhydride Phosphorique (P ₂ O ₅).....	52,0%
Oxyde de Potassium (K ₂ O).....	10,0%
Oxyde de Magnésium (MgO).....	0,03%

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

POTENTIEL ACIDIFIANT : fort

L'apport d'un kilo d'engrais est neutralisé par 470 grammes de CaCO₃

Eléments disponibles totaux : 72%

Equilibres N / P / K : 1 / 5,2 / 1

Mode d'emploi

Température °C	Solubilité g/L	Concentration g/L	Conductivité mS/cm
0	275	0,25	0,15
10	310	0,50	0,45
20	360	1,00	0,75
30	390	2,00	1,60

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

TOUTES LES CULTURES	BOUTURES	PLANTES FAIBLES OU STRESSEES
Trempage des jeunes plants en mottes avant plantation : une fois à 5 g/L.	Sur pieds-mères et boutures non racinées en pulvérisation foliaire ou sur boutures racinées en arrosage : une fois de 3 à 5 g/L.	Arrosage une fois de 3 à 5 g/L.

**Il est conseillé d'apporter cette formule en une fois.
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 : 213.00**

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.