

FICHE TECHNIQUE

CURANE

Engrais binaire à base de PK

Composition :

P₂O₅ soluble en eau : 60 %

K₂O soluble en eau : 40 %

Formulation : Poudre Soluble (SP)

CARACTERISTIQUES :

Il s'agit d'une solution d'engrais binaire PK, à base de phosphite monopotassique, pour application foliaire ou directement sur les troncs des arbres. Il est composé de phosphore réduit, ce qui lui confère des propriétés qui empêchent certains champignons de s'installer et se développer. Le phosphore sous forme d'ion de phosphite assure une assimilation rapide du potassium qu'il accompagne, ainsi que celle des autres composants de la bouillie.

CONSEIL D'EMPLOIS

Il est recommandé d'appliquer CURANE après la saison des pluies, soit au printemps ou en automne, à titre préventif ou lorsqu'on veut faire un traitement revigorant de la plante en périodes difficiles contre les conditions défavorables (humidité, la détérioration des fruits et du bois, etc.) Étant donné la nature du phosphore utilisé, l'application de CURANE se traduira par une amélioration de la santé végétale.

CATEGORIE D'UTILISATION	Raison de l'application	DOSES
Agrumes, Fruits, Pomme de terre	Voie foliaire: Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	100-200 g/hl
	Ferti-irrigation : Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	3-6 kg/ha
Olivier, Vigne	Voie foliaire : Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	100-200 g/hl
	Ferti-irrigation : Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	3,5-5 kg/ha

Fraise, Légumes	Voie foliaire : Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	100-200 g/hl
	Ferti-irrigation : Préparer la plante face à l'attaque de pathogènes fongiques et nourrir le végétal de Phosphore et Potassium.	3-4 kg/ha