

*En toute
sécurité*

protège la plante contre les champignons pathogènes



Curane

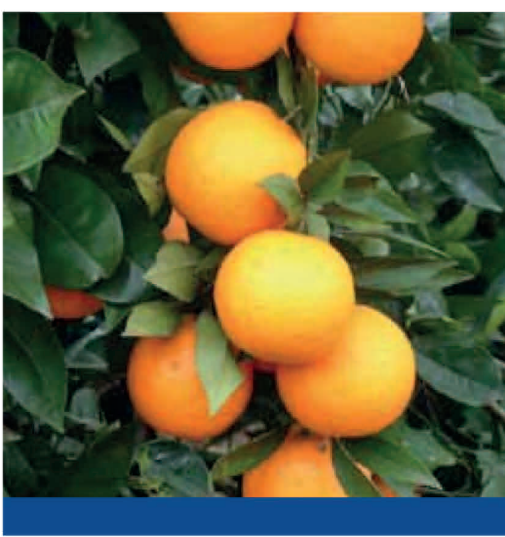
Augmente la synthèse de PHYTOALEXINES

Inhibe la synthèse d'ATP du champignon

Réactive le métabolisme de la plante



Application
simple
et efficace



En toute
sécurité

Avantages de l'application de CURANE

Efficace : grâce à sa formulation soignée et pure, 100 % à base de phosphonate potassique, Curane est la solution la plus efficace pour augmenter les défenses naturelles de la plante.

Naturel : Curane est la forme la plus naturelle pour la plante de faire face aux attaques de pathogènes, sans risques de surdosages ou de phytotoxicités.

Pratique : CURANE est un produit très pratique à appliquer du fait de sa forte concentration qui réduit les doses d'application par hectare. De plus, il évite les problèmes de gestion des emballages rigides vides.

Sûr : CURANE est un produit qui ne requiert pas de délais de sécurité et ne laisse pas de résidus organiques pouvant affecter la future commercialisation du fruit.

Application Recommandée

L'application de CURANE stimule la plante et l'aide à se défendre contre les maladies causées par les champignons Oomycètes tels que les *Phytophthora spp*, *Pythium spp* et similaires, pouvant provoquer des maladies comme :

- La gombose parasitaire et la pourriture des racines des agrumes
- La pourriture de la racine et du collet des cultures fruitières, horticoles et similaires
- Le mildiou de la laitue, des fraisiers et d'autres cultures horticoles, ornementales et de la vigne

Applications avec des Fongicides

L'utilisation de CURANE est particulièrement recommandée pour les traitements aux fongicides. Utilisé en association, les bénéfices obtenus sont les suivants:

- Evite l'apparition de résistances, puisqu'un nouveau mode d'action complémentaire est introduit.
- Renforce l'action du fongicide, puisque CURANE a une action très pénétrante.
- Facilite l'évolution du végétal, du fait de l'effet antistress généré par CURANE.
- Associé au traitement phytosanitaire, il offre un traitement nutritif hautement efficace.

Curane



« Agent Protecteur, Inducteur et Stimulant des Défenses Naturelles de la Plante »

Action

1

Augmente la Synthèse de PHYTOALEXINES

- LES PHYTOALEXINES sont des composés chimiques synthétisés par la plante face à une attaque microbienne. Elles ont pour fonction de défendre la plante contre les attaques de champignons et de minimiser les effets causés par celles-ci sur les végétaux.
- CURANE stimule l'apparition de phytoalexines actives contre les champignons Oomycètes : lorsque le produit pénètre le tissu de la plante, il devient un métabolite potentiel du champignon envahisseur, déclenchant tout le processus d'activation des défenses naturelles et agissant comme un « vaccin ».



2

Inhibe la Synthèse d'ATP (adénosine triphosphorique) du champignon

- Privé de sa source d'énergie, le champignon ne peut plus se développer, ni coloniser efficacement l'hôte végétal qu'il essaie d'envahir. CURANE agit comme une « barrière » en empêchant l'infection.

Composition et Caractéristiques

Phosphonate Potassique 100%

Contenus équivalents en phosphite et potassium:

Phosphore sous forme HPO_3^- (P_2O_5) 60%

Potassium sous forme K^+ (K_2O) 40%

Solubilité : 100 % soluble dans l'eau

Forme:

crystallin blanc solide

Présentation:

sac en aluminium de 1 kg

Curane



Dosage et Cultures Recommandées

Curane est recommandé pour le coton, le cèleri, l'aubergine, la cerise, les agrumes, le chou, le chou-fleur, le tournesol, la laitue, le pommier, le melon, l'olivier, la pomme de terre, le concombre, le poivron, l'ananas, le tabac, la tomate, la vigne, ainsi que pour les cultures fruitières, le raisin de table et les cultures ornementales entre autres cultures.

- Agrumes, Arbres fruitiers et Pommes de terre : appliquer par voie foliaire à raison de 0,1 à 0,2 % (100-200 g/hl) ou par fertirrigation à hauteur de 3 à 6 kg/ha.
- Olivier, Vigne et Raisin de table : appliquer par voie foliaire à raison de 0,1 à 0,2 % (100 à 200 g/hl) ou par fertirrigation à une dose de 3,5 à 5 kg/ha à partir du débourrement (pour la vigne).
- Légumes et Fraise : appliquer par voie foliaire à raison de 0,1 à 0,2% (100 à 200 g/hl) ou par fertirrigation à une dose de 3 à 4 kg/ha.
- Selon les besoins de la culture, on recommande deux à trois applications, de préférence par voie foliaire, en veillant à bien asperger toute la plante, le collet, la tige, les branches principales et les fruits, avant la période de sensibilité aux attaques de champignons de chaque espèce.

Conseils et Incompatibilités

Appliquer CURANE à titre préventif

Ne pas appliquer à des températures extrêmes. Ne pas mélanger au cuivre. Ne pas traiter avec du cuivre une semaine avant et une semaine après le traitement au CURANE.

Distributeur officiel



Alfachimie



www.sipcam.es