

PHOSPHITINE

Engrais liquide CE sous forme de phosphite de potasse

Stimule les défenses naturelles des plantes et
renforce leurs résistances aux maladies fongiques

Propriétés

PHOSPHITINE est un engrais liquide dont la présence de phosphore sous forme Phosphite permet d'offrir des avantages bien supérieurs aux engrais traditionnels. Les applications de PHOSPHITINE permettent:

- Stimulation de la production de substances favorisant les défenses naturelles des plantes (phytoalexines) face à des attaques fongicides, principalement des facteurs initiateurs de mildiou (phytophthoras et autres)
- Translocation ascendante et descendante agissant sur tout le système végétatif de la plante
- Stimule la floraison et nouaison ainsi que la capacité de conservation des fruits
- En mélange avec des fongicides tels que Zineb, Mancozeb, ..., PHOSPHITINE permet une efficacité accrue des traitements anti-mildiou

DOSES ET MODE D'EMPLOI

Applications Foliaires

Cultures	Doses d'emploi	Stades d'application
Maraîchage	150 à 300 cc/hl	Pré-floraison Renouveler les applications chaque 10 - 15 jours
Citrus	200 à 400 cc/hl	3 traitements: Début de printemps Début d'été Automne
Fruitiers	200 à 350 cc/hl	2 traitements: Post récolte Pré-floraison
Vigne	200 à 300 cc/hl	Pré-floraison

COMPOSITION P/P:

Anhydride Phosphorique (P_2O_5): 435 g/l

Potasse (K_2O) : 290 g/l

Densité : 1,45 pH = 4,0 - 4,5

ENGRAIS CE

PHOSPHITINE