

Fongicide - Insecticide

Contre Oïdium, Rouille, Pucerons, Chenilles, Larves de coléoptères, Mouches mineuses, Criquets et Cicadelles

Recette donnée par le CNABio

(Conseil National de l'Agriculture Biologique)

Préparation de traitements phytosanitaire à base de plantes et minéraux

Ingrédients

Piment sec
Feuilles de Neem
Feuilles de Papayer
Son de riz ou de maïs
Savon noir
Cendre de bois
Argil



Préparation

Piler finement :

- 3 kg de feuilles de Neem,
- 1kg de feuilles de Papayer,
- 2 grosses cuillères de Piment en poudre,
- 0,5 litre de son de ri ou de maïs

Mélanger dans 15 litres d'eau

Ajouter de l'argile et de la cendre de bois dans la solution

Mette le mélange dans un récipient,

fermer en laissant une ouverture pour que l'air passe

Remuer tous les jours pendant 1 semaine

Filter

Application

Diluer la solution à 50 % avec de l'eau savonneuse

En préventif :

Pulvériser le mélange tous les 10 jours
à raison de 1 litre pour 10 m2

En curatif :

Pulvériser le mélange tous les 5 jours
à raison de 2 litres pour 10 m2

Issu des fiches techniques proposées par le CNABio (voir [CNABio-documentations](#)) dont une sur **les traitements phytosanitaires naturels** donnant **4 recettes** à base d'ail, de feuilles de moringa, et d'un mélange de piment, de feuilles de neem et papayer, savon noir, cendre...

Pour d'autres recettes voir l'article de Burkina Doc Mil'Ecole : [Insecticides, fongicides, herbicides biologiques](#)



<http://www.burkinadoc.milecole.org/>