

La fabrication **d'insecticide naturel** dénommé **APPICHI**.  
par **Beo-Neere Agroécologie**

### Ingrédients

- Yamakou (gingembre) ..... 1 kg
- Piment rouge .....1 kg
- Ails .....1 kg
- Alcool .....1 kg
- Eau.....39 litres
- Un seau (plastique avec couvercle) de **40 litres**.

### Préparation

Chaque composant a été écrasé séparément avec un mortier.

puis, le tout mélangé dans le seau avec **le litre d'alcool** et une quantité de **13 litres d'eau**.

Cette mixture sera **gardée pendant 4 jours** pour une fermentation dans un seau avec couvercle bien fermé

Au 4eme jour, on y **ajoutera 26 litres pour en faire maintenant les 40 litres**.

Toujours bien refermer le couvercle.

**11 jours après**, soit le 15ème jour, le produit peut être utilisé

### Application

Pour désinfecter les plants susceptibles d'être attaqués par insectes nuisibles.

Pour traiter, on enlève **1/2 litre de ce produit qu'on mélange avec 15 l d'eau**

### Fréquence

Appliquer sur les plants **une fois par semaine** comme prévention  
et **deux fois par semaine** s'il y a menace."

**Attention**, avec le pulvérisateur

Ne pas se contenter d'arroser sur les feuilles,

bien passer **sous les feuilles**, c'est là que les prédateurs se mettent.



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

