

Bio-insecticide à base de piment ou de feuilles de tabac

Il s'agit d'un bio insecticide qui permet de lutter, entre autres, contre les termites et les acariens.

Préparation de l'expérimentation :

Matières de base, ordre d'introduction et proportions :

Matières	Ordre	Poids ou volume
Piment séché	1	1 kg
Eau	2	3 l

Etapas :

- Piler les piments
- Les diluer dans l'eau
- Filtrer le mélange obtenu

Commentaires :

- L'ajout de savon améliore l'efficacité de la formulation.
- Le piment agit sur les insectes, mais pas sur les maladies des végétaux
- La formulation permet de lutter contre les termites
- Utilisation : appliquer au pied des plants de tomates deux semaines après leur plantation

Variante :

Remplacement du piment par des feuilles de tabac ou de neem.

Préparation de l'expérimentation :

Matières de base, ordre d'introduction et proportions :

Matières	Ordre	Poids ou volume
Feuilles de tabac séchées	1	1 kg
Eau	2	9 l



Etapes :

- Piler les feuilles de tabac
- Les mélanger avec l'eau
- Filtrer le mélange obtenu

Commentaire :

- Cette formulation produit un jus très fort ; elle est efficace contre les acariens.