



RECEITA AGROECOLÓGICA

ÁLCOOL COM CASTANHA DE CAJU - ACC

Finalidade: Controle da mosca negra, pulgão e lagarta.

Material necessário: 300 gramas de castanha de caju e 02 litros álcool vegetal.

Modo de fazer: 300 gramas de castanha cortada ao meio, 2 litros de álcool, deixar repousar durante 5 dias.

Como utilizar: 200 ml de mistura de castanha para 20 litros de água.

Cuidados necessários: Utilizar máscara e luvas. Recomenda-se pulverizar a lavoura a partir das 16 da tarde porque é mais frio.



RECEITA AGROECOLÓGICA

CINZAS DE MADEIRA

Indicação: Lagartas e Vaquinhas.

A cinza de madeira é um produto que pode ser empregado na mistura com outros produtos naturais, para controle de pragas e até algumas doenças. A cinza deve ser colocada em água, deixando repousar pelo menos 24 horas, coada e pulverizada.

Material Necessário: 1 kg de cinza de madeira; 1 kg de cal e 100 litros de água.

Modo de preparo e uso: Misturar os componentes e deixar repousar durante um tempo e logo filtrar, aplicando em seguida.

Intervalo de Aplicação: As aplicações devem ser semanais em grandes infestações, ou quinzenais até o controle da praga.



RECEITA AGROECOLÓGICA

PREPARO DE NIM

Indicação: Mosca branca, pulgões, lagartas, cochonilhas, ácaros, besouros, gafanhotos, nematóides, fungos, trips.

Material necessário: 2 kg de folhas verdes ou frutos inteiros de Nim
15 litros de Água

Modo de preparo e uso: Bater no liquidificador as folhas ou frutos do Nim com um pouco de água. Deixar descansando por uma noite com um pouco mais de água. Antes de aplicar, filtrar e diluir com água para obter 15 litros do preparado. Pode ser armazenado em frasco em local escuro por 3 dias.



RECEITA AGROECOLÓGICA

BIOFERTILIZANTE

Material: Em um recipiente com capacidade para 50 litros coloque:
5 kg de esterco bovino fresco
6 kg de capim verde picado
3 litros de leite, sem ferver
2 kg de cinza de madeira
2 kg de açúcar mascavo ou 2 rapadura
25 litros de água.

Recomendações: Deixar na sombra no mínimo 60 dias antes de utilizar; Usar 2 litros de biofertilizante pronto para 20 litros de água.



RECEITA AGROECOLÓGICA

PREPARO DE ANGICO

Indicação: Controle de pulgões, lagartas e outros insetos.

Material Necessário: 1 kg de folhas e vagens novas de angico e 10 litros da água.

Modo de preparo e uso: Colocar 1 kg de folhas e vagens novas de angico de molho em 10 litros de água durante 10 dias; Completando os 10 dias, coar a calda e usar; Na hora de pulverizar, usar 1 litro de extratos de angico para cada 10 litros de água.

Intervalo de aplicação:

Aplicação em intervalos de 15 dias até o controle da praga.



RECEITA AGROECOLÓGICA

ÁGUA DE SABÃO

Indicação:

Serve para repelir os insetos como pulgão, cochonilhas e lagartas.

Material necessário:

1 Kg (5 barras - 200 g) sabão de coco
5 litros de água

Modo de preparo e uso:

Lacere 1 Kg ou (5 barras - 200 g) do sabão para desmanchar em 5 litros de água quente mexendo bem. Aplicação: acrescentar 15 litros de água. Pulverizar esta mistura imediatamente sobre as plantas.



RECEITA AGROECOLÓGICA - URINA DE VACA

Como utilizar: Colete a urina na hora da retirada do leite, momento em que a vaca geralmente urina. O líquido deve ser coletado em um balde comum e depois engarrafado em recipientes plásticos com tampa (garrafas pet).

Deixe descansar por pelo menos três dias antes da aplicação. Com o recipiente fechado, a urina pode ser guardada por até um ano sem perder a ação.

Para hortaliças como quiabo, jiló e beringela, recomenda-se misturar 1 litro de urina em 100 litros de água, pulverizando as plantas de 15 em 15 dias; para tomate, pimentão, pepino, vagem, alface e couve, misture meio litro de urina em 100 litros de água, com pulverizações semanais.

A urina **pode ser aplicada também no solo.** Recomenda-se misturar 5 litros de urina em 100 litros de água e aplicar ao redor do caule, na proporção de meio litro da mistura por planta pequena, 1 litro por planta média e 2 litros por planta grande. A aplicação deve ser repetida a cada três meses.

O uso em excesso pode causar dano às plantas.