

VEJA SÓ QUE BACANA!

# 6 Dicas de adubação Vegetal e Animal

O meu nome é Méri, e quero compartilhar com você algumas dicas do que eu uso para adubação de minhas plantas.

Não sou agrônoma, apenas pesquiso bastante e, portanto, se você também não é dá para aprender muito e cuidar de suas plantas pesquisando, testando e buscando o máximo de informações possíveis para que suas plantas fiquem sempre bonitas e saudáveis.

***Como minha intenção é ajudar, antes de começar a nossa lista de adubos vou te dar mais uma dica bônus.***

Lembrando que não estou lhe vendendo nada neste eBook, apenas lhe ajudando com dicas e caso você precise de mais conteúdo sobre esses assuntos abaixo eu tenho a dicas importantes sobre cada assunto.

GOSTA DE \*CULINÁRIA?

QUER EMAGRECER?

QUER APRENDER TUDO  
SOBRE MARKETING  
DIGITAL?

GOSTA DE TRABALHAR  
COM ARTESANATO?

QUER APRENDER A  
CUIDAR DO SEU JARDIM  
OU HORTA?

Facebook: Página

CALMA!

Eu tenho  
uma dica  
para cada  
assunto

AO LONGO DE NOSSA  
CAMINHADA COMO  
AMIGOS EU VOU TE  
AJUDANDO COM CADA  
DIFICULDADE MESMO QUE  
EU E VOCÊ NÃO SEJAMOS  
ESPECIALISTAS EM TODOS  
OS ASSUNTOS,

***"Mas vamos ao  
que interessa  
nesse ebook."***

• **As 6 dicas de adubação  
orgânica:**

***Pinterest:Perfil***

# 1-Farinha de OSSO

A farinha de osso deve ser incorporada ao solo pois se movimenta bem devagar na terra e tem duração de até 2 anos no solo.

***Contém 20% de ácido fosfórico, 5% de Nitrogênio e 4 % de cálcio***

***A farinha de ossos é um adubo muito rico em fosforo, contendo também o cálcio e magnésio.***

Você mesmo(a) pode fazer sua farinha de osso, mas é um processo trabalhoso e compensa comprar pronto em casas que vendem produtos agrícolas.

O inconveniente é o cheiro. Eu, particularmente prefiro a farinha de ostra que é fonte de cálcio ou a farinha de casca de ovo.

Utilizar de 100 a 300 g por m<sup>2</sup>

# 2-Esterco de curral de vários animais

Uma observação muito importante é que o esterco não pode ser colhido e já lançado na planta pois queima a planta. Ele deve ser curtido por 3 meses em local de sombra.

O esterco pode ser de codorna, galinha, carneiro, porco, vaca, cavalo.

Esterco de gado-Utilizar 6,5 l por m<sup>2</sup>  
Esterco de galinha-Utilizar 1 l por m<sup>2</sup>.

# 3-Cinza de madeira

A cinza de madeira tem duas funções, corretivo do solo (PH) e adubação já que tem 15% de Potássio, 2% de ácido fosfórico, 4% de magnésio, 30% de cal.



Uma dica muito importante é que as cinzas não podem ser de churrasqueira devido à gordura e sal.

Cinza de **\*pizzaria** ou apenas a madeira queimada é a ideal.

# 4-TORTA DE MAMONA

Possui 6% de Nitrogênio, 2% de Fósforo, 1,5% de Potássio e muita matéria orgânica.

Fique atento para o detalhe de que é tóxica tanto para humanos quanto para animais.

Não utilize onde tenha animais no local.

POR SER UM **\*ADUBO**  
**ORGÂNICO**, ELE LIBERA OS  
NUTRIENTES AOS POUCOS PARA  
A PLANTA, FORNECENDO  
ALIMENTO APENAS QUANDO ELA  
PRECISA.

É TAMBÉM UM CONDICIONADOR  
DE SOLO, OU SEJA, ELE  
MELHORA A QUALIDADE GERAL  
DA TERRA, FACILITANDO A  
AERAÇÃO, CONTROLANDO A  
UMIDADE, E RETENDO MELHOR  
OS NUTRIENTES.



# 5-Torta de Algodão

Possui 8% de Nitrogênio, 3% Fósforo, 12% Potássio e uma grande quantidade de matéria orgânica.

**MAIS DIFÍCIL DE  
ENCONTRAR E CARA  
DEVIDO A SER ALIMENTO  
FORNECIDO PARA GADO E  
OUTROS ANIMAIS.**

**É UM ADUBO EXCELENTE DE  
LONGA DURAÇÃO. É  
PREFERÍVEL A TORTA DE  
ALGODÃO DO QUE A TORTA  
DE MAMONA POSSUI CERCA  
DE 90% DE MATÉRIA  
ORGÂNICA,**

# 6-Compostagem

*A compostagem pode ser feita com restos de folhas, grama, podas de árvores. Ou com restos de alimentos.*

Os restos da cozinha como casca de cebola, batata, pedaços de frutas, pó de café (inclusive com o filtro junto), verduras, casca de ovo viram compostagem.

O ideal é misturar um pouco de matéria seca se tiver muita matéria orgânica úmida. Por exemplo: misturar folhas junto caso tenha muita polpa de fruta com suco.

*Utilizar 10 litros por m<sup>2</sup>*

Youtube: Canal

## Como usar estes adubos?

Você pode intercalar um tipo de adubo diferente a cada 2 meses ou 30 dias se preferir. Utilize entre os itens 2 a 6, já que o item 1 tem maior durabilidade na terra. Durante o Outono e inverno as plantas entram em fase de dormência devendo a adubação ser diminuída ou evitada nesse período.

Não colocar tortas (mamona e algodão) em contato com as sementes para não prejudicar a germinação.

Visite nosso blog

# Mais uma dica bônus:

## A funcionalidade de cada elemento

- **N NITROGÊNIO**- ESTIMULA A BROTAÇÃO E O DESENVOLVIMENTO DAS FOLHAS
- **P FÓSFORO**-ESTIMULA A FLORAÇÃO E FRUTIFICAÇÃO
- **K POTÁSSIO**-AUXILIA NA FORMAÇÃO DE RAÍZES E TUBÉRCULOS,FORTALECE OS VEGETAIS E AUXILIA CONTRA PRAGAS E DOENÇAS,AJUDA NA DOÇURA DOS FRUTOS
- **CA CÁLCIO**- REDUZ A ACIDEZ DO SOLO
- **MG MAGNÉSIO**-COMPONENTE IMPORTANTE PARA A CLOROFILA,CONTRIBUI PARA ABSORÇÃO DO FÓSFORO E NO METABOLISMO DO NITROGÊNIO
-

**AGORA QUE VOCÊ JÁ TEM  
BOAS DICAS DE ALIMENTOS  
PARA SUAS PLANTINHAS É  
SÓ COLOCAR A MÃO NA  
MASSA E DEIXAR SUA  
HORTA, SEU VASO OU SEU  
POMAR MAIS FELIZ.**

## **Contatos:**

**Loja:Flora Méri do Brasil**

**Whatsapp:(019)991175007**

**I**

**E-mail:plantasmeridobrasil@gmail.com**