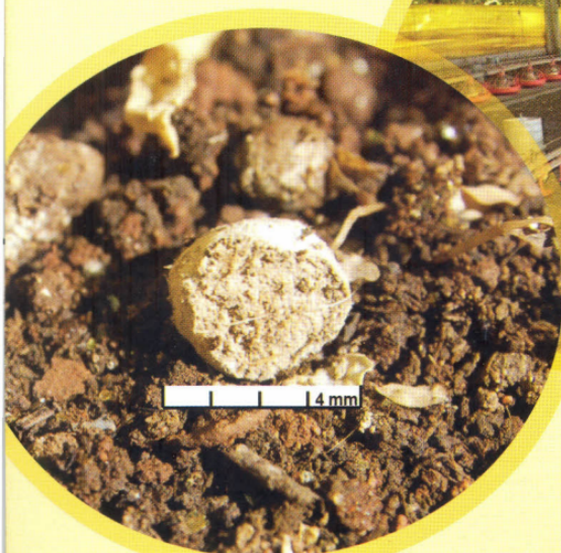


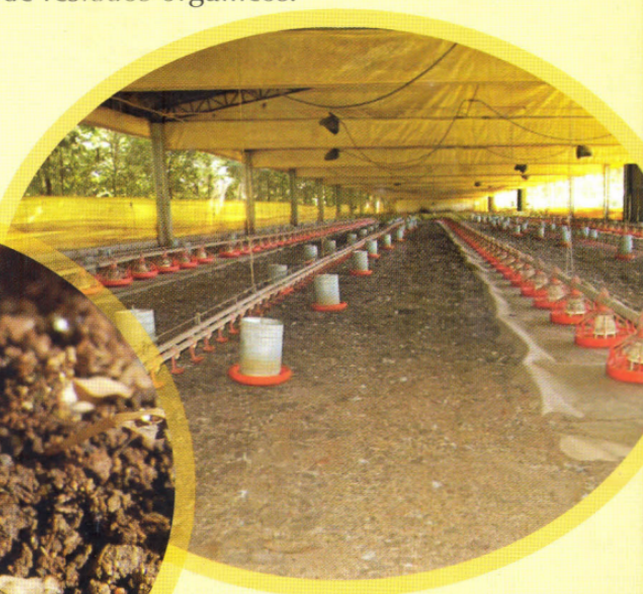
Fertilizante
Organomineral
Granulado obtido
a partir de
Cama de
Frango

O fertilizante organomineral fosfatado granulado, produzido a partir de cama de frango, corresponde a uma solução tecnológica tanto sob o ponto de vista ambiental como também agrônômico. Misturando e combinando de forma balanceada minerais e matéria orgânica, o fertilizante potencializa a assimilação dos nutrientes pela planta e ativa a microbiota do solo, promovendo a produção de enzimas e outros compostos orgânicos benéficos.

Essa tecnologia está sintonizada com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, uma vez que permite a destinação adequada dos resíduos da avicultura, além de ser uma tecnologia para a agricultura de baixo carbono, por reduzir a emissão de gases de efeito estufa decorrentes da aplicação superficial de resíduos orgânicos.



PARCERIA:
Embrapa Suínos e Aves



ELABORAÇÃO: Vinícius Benites

Embrapa Solos
Rua Jardim Botânico, 1.024,
Jardim Botânico, Rio de Janeiro, RJ
Brasil - CEP 22460-000
SAC: (021) 2179-4507
<http://www.cnps.embrapa.br>

Embrapa

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA