

# Gesso Agrícola

Melhorando a Natureza



## 1.0 APLICAÇÃO

*Como condicionador de solo, reduz a saturação de alumínio e aumenta a quantidade de cálcio e enxofre em subsuperfície (camada abaixo dos 20 cm de profundidade), melhorando o ambiente do solo e propiciando o desenvolvimento das raízes em camadas mais profundas.*

## 2.0 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VARIÁVEIS	VALORES
<i>Teor de Cálcio ( Ca)</i>	<i>&gt; 16%</i>
<i>Teor de Enxofre (S)</i>	<i>&gt;13%</i>
<i>Óxido de Cálcio ( CaO)</i>	<i>&gt; 22%</i>
<i>Granulometria Peneira ABNT No 10</i>	<i>= 100%</i>
<i>Granulometria Peneira ABNT No 20</i>	<i>&gt; 70%</i>
<i>Granulometria Peneira ABNT No 50</i>	<i>&gt;50%</i>
<i>Teor de Umidade</i>	<i>&lt; 12 %</i>

## 3.0 COMPOSIÇÃO QUÍMICA

$CaSO_4 \cdot 2H_2O$