

# INOCULANTE

LACTOBACILLUS PLANTARUM E LACTOBACILLUS BUCHNERI

## MICROBIOLÓGICO PARA SILAGEM



FERMENTA, ACIDIFICA E ESTABILIZA  
O SILO EM MENOR TEMPO

PROMOVE MAIOR PALATABILIDADE  
E DIGESTIBILIDADE DA SILAGEM

MENOR PERDA DE MATÉRIA  
SECA E NUTRIENTES

COMBATE MICRORGANISMOS  
RUINS E MICOTOXINAS

MAIOR ESTABILIDADE AERÓBICA

1 POTE  
TRATA ATÉ  
**100**  
TONELADAS

### MODO DE USO

Diluir 1g para cada litro de água e aplicar  
2 litros para cada tonelada de silagem.  
Ou 1 pote de 200g em 200 litros de água.

*\*As bombas devem estar limpas e livres de  
produtos químicos*

### DOSE

2 gramas para cada tonelada de silagem

### COMPOSIÇÃO

*Lactobacillus plantarum, Lactobacillus  
buchneri e veículo (sacarose)*

### NÍVEIS DE GARANTIA

*Lactobacillus plantarum 2,00x10<sup>10</sup> ufc/g  
Lactobacillus buchneri 2,00x10<sup>10</sup> ufc/g*

### APRESENTAÇÃO

Embalagem de 200 gramas

### VALIDADE

1 ano após a data de fabricação

### FÓRMULA EXCLUSIVA

MICRORGANISMOS  
ENCAPSULADOS

L. PLANTARUM E  
L. BUCHNERI

