



FICHA TÉCNICA

CONDICIONADOR DE SOLO CLASSE A

Produzido em 2 formulações, CO E GRAMADO, que diferem principalmente, na granulometria e composição:

Condicionador de Solo CO

Utiliza como fonte de matéria prima a matéria orgânica humificada e homogeneizada por período mínimo de 3 meses. Rica em microrganismos e matéria orgânica, tem ação lenta e duradoura sobre as propriedades físico-químicas e biológicas do solo.

Granulometria máxima de 12 mm. Indicado para recuperação de solos degradados. Recomenda-se aplicar incorporado ao solo ou substrato.

Condicionador de Solo GR

A granulometria predominante de 2 mm, máximo de 6mm, proporciona melhor ação nas propriedades físico-químicas do solo, aumentando sua capacidade de retenção de nutrientes e água além de revigorar a ação biológica no solo.

Garantias

Capacidade de Troca de Cations (CTC) – 400 mmol/dm³ GR
200 mmol/dm³ CO

Capacidade de Retenção de Água (CRA) – 60%

C Orgânico – 20%

Mat. Orgânica – 36%

Registro MAPA SP 004075-4 000010 E 000013