



PRODUTO

Gel Químico para Aterramento Saco 12KG

CÓDIGO

TEL-5812

PESO

12,0 kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Produto não tóxico e não agressivo ao meio ambiente, de acordo com ensaios realizados em laboratórios especializados.

Apresenta pH neutro, o que evita a corrosão dos elementos.

Densidade: 0,000925 g/mm³ (seco).

Poder de inchamento proporcionando um maior e melhor contato entre haste/condutor a terra.

Baixa resistência e alta condutividade, podendo baixar a resistência do aterramento em até 75%.

Não é lixiviável, ou seja, não se dispersa na época de chuvas.

UTILIZAÇÃO

O gel químico é um tratamento natural para solos de alta resistividade. Proporciona redução substancial no valor da resistência de aterramento (variando com as condições do solo, podendo chegar em até 75%). Manter o produto na sua embalagem original fechada e protegido da umidade. Utilize EPI's adequados para o manuseio. Ler a FISPQ do produto antes de sua utilização.

Pode-se utilizar o gel puro (ver detalhe CAD C063) ou misturado com a terra (ver detalhe CAD C011).