

DIS – PS 3

Protecção de material eléctrico e electrónico

DIS - PS 3 é um produto especialmente concebido para protecção de equipamentos eléctricos contra a humidade.

Composição:

DIS - PS 3 é uma combinação de solventes orgânicos, substâncias emulsionantes e anticorrosivos.

Propriedades:

DIS - PS 3 protege os circuitos eléctricos contra a humidade e perdas de tensão.

DIS - PS 3 forma uma película mono molecular que sela as superfícies dos equipamentos, protegendo-os da corrosão.

DIS - PS 3 não é tóxico, não danifica borrachas ou plásticos.

DIS - PS 3 restaura equipamentos avariados por inundações, repelindo a água e a humidade.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Castanho claro

Aroma: Característico

Densidade: 0,830 Kg/dm³ ± 50 gramas

Índice de Refração: 1,426 - 1,436

Campo de aplicação:

DIS - PS 3 tem aplicação em todos os equipamentos eléctricos, quadros distribuidores de corrente, motores electrónica em geral, sistemas de ignição, baterias, antenas, fusíveis, cabos, motores, transformadores, caixas de derivação, etc., com a finalidade de prevenir e proteger da corrosão e repelindo e extraíndo a humidade.

DIS - PS 3 pode ser aplicado sobre superfícies húmidas. Recomenda-se entretanto a sua não utilização em componentes electrónicos delicados, tais como; computadores, transmissores, receptores de rádio e televisão.

Modo de emprego:

DIS - PS 3 pode ser aplicado com pulverizador, pincel ou imersão, recomendando-se em ambientes húmidos a sua aplicação periódica a fim de se atingir uma protecção eficaz.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Distrilis, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

**A QUALIDADE GARANTE
O INVESTIMENTO**