



**PINHAL QUÍMICA**

PRODUTOS DE HIGIENE E MANUTENÇÃO INDUSTRIAL LDA

# HIDROREPEL

## PROTECÇÃO DE MATERIAL ELÉCTRICO E ELECTRÓNICO

**HIDROREPEL** é um produto especialmente concebido para protecção de equipamentos eléctricos contra a humidade.

**Composição:** **HIDROREPEL** é uma combinação de solventes orgânicos, substâncias emulsionantes e anticorrosivos.

**Características:**

Aspecto: Líquido

Cor: Castanho claro

Aroma: Característico

Densidade: 0,830 Kg/dm<sup>3</sup> ± 50 gramas

Índice de Refracção: 1,426 - 1,436

**Propriedades:** **HIDROREPEL** protege os circuitos eléctricos contra a humidade e perdas de tensão. **HIDROREPEL** forma uma película mono molecular que sela as superfícies dos equipamentos, protegendo-os da corrosão.

**HIDROREPEL** não é tóxico, não danifica borrachas ou plásticos.

**HIDROREPEL** restaura equipamentos avariados por inundações, repelindo a água e a humidade.

**Campo de aplicação:** **HIDROREPEL** 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. Hidrorepel 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:** **HIDROREPEL** 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.

**MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**

**PRODUTO PARA UTILIZAÇÃO PROFISSIONAL**

PRODUTO FABRICADO POR EMPRESA CUJO SISTEMA DE QUALIDADE ESTÁ CERTIFICADO (ISO 9001) PELA APCER COM O Nº 01/CEP.1381