



## FICHA TÉCNICA

**REFERÊNCIA: 1500 0014**

**REPELENTE DE ÁGUA CONTRA A HUMIDADE**



cofan

### 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Proteção hidro-resistente para equipamentos elétricos e eletrônicos. Previne cortes elétricos devidos à umidade ou à condensação; restabeleça a funcionalidade de motores elétricos, bobinas e terminais expostos à umidade.

#### Características principais:

- Evita problemas de arranque
- Protecção contra a humidade
- Efeito rápido e de longa duração
- Atua como lubrificante e anticorrosivo

### 2. APLICAÇÃO

Agitar a embalagem durante pelo menos 1 - 2 minutos, pulverizar o produto a uma distância de 20 - 30cm e manter o aerossol na posição vertical.

Aplicar nas zonas a protege da umidade e deixar agir. De forma rápida e simples cria uma proteção duradoura contra a umidade. Também funcionará como lubrificante e evitará a oxidação das zonas tratadas.

#### Campos de aplicação:

- Automotivo
- Indústria e DIY
- Náutico

### 3. AVISO

Recipiente sob pressão, proteger contra os raios solares e não expor a temperaturas superiores a 50°C, não perfurar, não queimar, mesmo depois de terminar o produto. Não vaporizar sobre chama ou corpo incandescente. Evitar a sua inalação direta e não pulverizar sobre os olhos. Manter fora do alcance das crianças.

Usar em lugares arejados.



## FICHA TÉCNICA

#### 4. FORMATO E EMBALAGEM

- Aerosol de 400ml
- Caixas de 12 unidades

#### 5. PROPRIEDADES TÉCNICAS E QUÍMICAS

ASPECTO: líquido/amarelado

ODOR: característicos

pH: N.D.

DENSIDADE RELATIVA: 0,8 g/l

SOLUBILIDADE EM ÁGUA: nenhuma

SOLUBILIDADE EM LÍPIDOS: completa

METAIS PESADOS: não contém

*Todos os dados contidos nesta ficha técnica são baseados na experiência e testes laboratoriais. A ampla gama de aplicações e diferentes condições ambientais, bem como fatores humanos podem influenciar os resultados finais. Esta informação baseia-se em experiências fiáveis, mas é meramente indicativa. É sempre aconselhável verificar a compatibilidade do produto antes da sua aplicação.*