

BOLETIM TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

LIMPADOR E RESTAURADOR DA CONTINUIDADE ELÉTRICA EM CIRCUITOS ELETRÔNICOS, SEM A NECESSIDADE DA DESMONTAGEM DO EQUIPAMENTO. O Limpa Contato Inflamável Unipega é um limpador e restaurador da continuidade elétrica em circuitos eletrônicos, sem a necessidade da desmontagem do equipamento. Possui um excelente poder de limpeza e umectação. Limpa e seca instantaneamente. Ajuda na prevenção de falhas e mau contato sem interferir nas propriedades elétricas. Não propaga corrente elétrica. Indicado para remover graxa, sujeira, óleos e outros contaminantes nas superfícies dos contatos eletro-eletrônicos. Limpa instantaneamente sistemas de ignição e injeção eletrônica de veículos, cabos de velas, reles, conectores, computadores, impressoras, circuitos impressos, sensores ópticos, potenciômetros, cabeçotes magnéticos, máquinas elétricas e eletrônicas, equipamentos industriais, disjuntores, fusíveis e chaves elétricas. Após a aplicação espalha-se por completo eliminando as falhas de contatos em minutos.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

MODO DE USO: Aplique diretamente no local desejado com o auxílio do prolongador.

VANTAGENS

- Aplicação fácil sem desmontar as peças
- Ação rápida e eficaz
- Limpeza profunda em peças de alumínio ou metal
- Remove óxidos e elementos obstrutivos

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor, com a embalagem sempre voltada para cima. Não expor ao sol e a temperaturas superiores a 50°C. Evite manter o produto no interior de veículos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. Validade (a partir da data de fabricação): 36 meses.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. **Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha com Dados de Segurança (FDS).**



unipega.com

info@unipega.com



/unipegaoficial



@unipega_oficial



Unipega



Unipega