

PP-0910BR – LIMPA CONTATO PETROPLUS

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Alta tecnologia para limpeza de contatos elétricos e eletrônicos.

BENEFÍCIOS

- Evaporação rápida, sem resíduos;
- Excelente poder de limpeza;
- Não deixa as superfícies oleosas;
- Recupera contatos elétricos e eletrônicos;
- Ação lubrificante e protetora;
- Fácil aplicação e ação imediata;
- Elimina problemas de contato, sem necessidade de desmontar o equipamento;
- Repele a umidade, evitando a oxidação e a corrosão;
- Remove resíduos de graxa, sujeira, poeira e outros contaminantes dos contatos elétricos-eletrônicos;
- Indicado para equipamentos de informática, elétrico industriais, automotivos, eletrodoméstico, circuitos e etc.

MODO DE USAR

AGITE BEM O FRASCO ANTES DE USAR. Utilize sempre em equipamentos desligados. Aplique nas partes metálicas a uma distância média de aproximadamente 15 cm do equipamento, retirando todos os resíduos que prejudicam o contato. Não deve ser aplicado sobre plásticos, borrachas e acrílicos. Pode ser usado na posição normal ou de cabeça para baixo. Em locais de difícil acesso, utilize o prolongador para melhor aplicação.

ARMAZENAMENTO


Não estocar acima de 50°C. As embalagens devem ser mantidas e armazenadas em local protegido da radiação solar direta, fresco e bem ventilado. Manter afastado de fontes de calor, faíscas ou chamas. Armazenar em temperaturas inferior a 49°C. MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Validade: 2 anos

SEGURANÇA E SAÚDE

Conteúdo sob pressão. Produto inflamável. Não perfurar o vasilhame nem jogar no fogo ou incinerador, mesmo que vazio. Utilizar em locais ventilados. Deve ser armazenado em local fresco, seco e ventilado. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar em água corrente, havendo irritação, procurar um médico. Em caso de ingestão, não provocar vômito, procurar socorro médico. Em caso de inalação excessiva, remover a pessoa para local ventilado e, se necessário, aplicar respiração artificial. Não reutilizar a embalagem vazia. Em materiais plásticos ou de borracha deve-se verificar a compatibilidade antes do uso. Não usar em aparelhos celulares.

EMBALAGEM

Tipo	Lata	
Volume	300ml/200g	
EAN	7898024054214	
DUN	17898024054211	
NCM	2710.12.49	
Código SAP	1040088	

ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

Aspecto	Aerossol	Ponto de fulgor	NA
Cor	Incolor	Limites de Explosividade	Não estocar acima de 50°C
Odor	Característico	Taxa de Evaporação	Não relevante
pH	NA	Pressão Interna	25 a 45 Psi a 50oC
Solubilidade	Insolúvel em água	Taxa de Liberação	40 a 80 g/minuto
Densidade	1,25 g/cm3, variação +ou- 0,05	Temperaturas específicas	Não estocar acima de 50°C

As informações aqui descritas baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. As características típicas representam dados de produção, não constituindo especificações. Reservamo-nos o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem prévio aviso. ”