

DNK LIMPA CONTATO ELÉTRICO AEROSSOL

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN

DNK LIMPA CONTATO ELÉTRICO é um produto multiuso para limpeza de componentes elétricos e eletrônicos de ação rápida e de secagem instantânea. Remove oleosidade, sujeira, graxa, gordura e outros contaminantes sem deixar nenhum resíduo. Previne falhas e restaura a continuidade elétrica do sistema, sem alterar as propriedades elétricas. Não danifica superfícies metálicas e nem as placas de circuitos. Na maioria das aplicações não é necessário a desmontagem do equipamento/aparelho. Ideal para limpeza de relés, seletores de canais, cabeças magnéticas, computadores, impressoras, peças eletrônicas e elétricas dos veículos e motos, eliminando a umidade que provoca a oxidação e isolamento dos contatos.

APLICAÇÕES / APPLICATIONS / APLICACIONES

ELETRÔNICOS / ELECTRONICS / ELECTRÓNICA



Aplique LIMPA CONTATO DNK na placa de circuitos dos controles remotos, calculadoras, notebooks, computadores e conectores de pilhas. Você também pode utilizar **LIMPA CONTATO DNK** no circuito de portões eletrônicos para resolver problemas pontuais de mau contato.

OFICINA / WORKSHOP / OFICINA MECANICA

Limpe os conectores, cabos de velas, fusíveis, meios magnéticos, sensores ópticos, bornes da bateria, relés, circuitos do sistema de injeção eletrônica, painel elétrico, chicote do motor e freios ABS, entre outros.



INDÚSTRIA / INDUSTRY / INDUSTRIA



Para a limpeza dos contatos de bancadas elétricas, disjuntores, painéis elétricos, rolamentos de precisão, máquinas em geral. Para todo tipo de equipamento elétrico, como serras, furadeiras, betoneiras, chaves elétricas e muito mais.

NÁUTICO / NAUTICAL / NAUTICO

Seca rapidamente sem deixar resíduos ideal para limpeza dos componentes elétricos de motores de popa, painéis elétricos de barcos e jet ski, limpeza de consoles de relógios indicadores, bornes de auxiliares de partida, mecanismos e engrenagens de bússolas e relógios em geral, lanternas e armas de pressão, airsoft e paintball.



COMO USAR / HOW TO USE / CÓMO USAR

1-004008

NUNCA utilizar em equipamento ligado ou com tensão. Certifique-se de estar desligado. Agite a embalagem. Aplique jatos de **DNK LIMPA CONTATO ELÉTRICO** na superfície desejada a uma distância de 10 a 15 cm. Para locais de difícil acesso ou uma aplicação mais precisa utilize o tubo prolongador que acompanha o produto. Não há necessidade de secar a superfície após a aplicação, o produto evapora completamente.

MEIO AMBIENTE / ENVIRONMENTAL CARE / MEDIO AMBIENTE

Este produto deve ser eliminado corretamente. Descarte este produto seguindo a legislação local pertinente. Na falta de uma destinação específica, encaminhe este produto para coleta seletiva ou cooperativas recicladoras. Não descarte este produto como lixo comum. Preserve o meio ambiente.

PRECAUÇÕES/RESTRIÇÕES /

PERIGO. INFLAMÁVEL. Não fume. Recomendamos um teste em uma parte não visível para avaliar compatibilidade, antes do uso do produto **DNK LIMPA CONTATO ELÉTRICO** em certas superfícies de plásticos reciclados ou borrachas. **DNK LIMPA CONTATO ELÉTRICO** tem sua aplicação restrita em displays digitais, telas e monitores, leitores ópticos, lentes de câmeras fotográficas, binóculos ou lunetas.

www.dnkautomotive.com.br

@dnkautomotive

51 3635.0499

DEPARTAMENTO COMERCIAL

comercial@dnkautomotive.com.br

DEPARTAMENTO TÉCNICO

sac@dnkautomotive.com.br

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA / ESPECIFICACIONES TECNICAS

Aspecto visual <i>Appearance</i> <i>Aspecto visual</i>	Líquido límpido
Forma <i>Density</i> <i>Densidad</i>	Aerossol
Cor	Incolor
Odor	Característico
Densidade <i>Density</i> <i>Densidad</i>	0,66 – 0,68 a 20/4 °C, g/cm3
Ponto de fulgor <i>Flash point</i> <i>Punto de inflamabilidad</i>	-22 °C
Pressão de vapor	155 mmHg a 25°C
Ponto de ebulição	68 - 73°C
Solubilidade <i>Solubility</i> <i>Solubilidad</i>	Insolúvel em água
Apresentação <i>Presentation</i> <i>Presentacion</i>	1-004008 Latas de 300ml/200g / Caixa com 12 un. de 300ml/200g

