



Digite aqui sua busca por produto

BUSCAR >

Você está em: Home > Produtos > Automotiva > Limpa Contato



LIMPA CONTATO

Cod1: AE06000018 - 70ml

Cod2: AE06000013 - 100ml

Cod3: AE06000019 - 300ml

Produto desenvolvido para limpeza e restauração de continuidade elétrica em todos os tipos de contatos e mecanismos, com grande economia, visto não necessitar, na maioria dos casos, de desmontagem dos equipamentos. Possui baixa tensão superficial e alto poder de umectação, sendo o produto ideal para remoção de óleo, graxas, fluxo de soldas, agente corrosivos, poeira e outros materiais de difícil remoção pelos métodos convencionais de limpeza.

— Instruções de uso

Certifique-se de que o equipamento esteja desligado. Pressione a válvula dirigindo o jato para as partes a serem limpas até umedecer a peça. Adapte o extensor na válvula para atingir pontos difíceis ou distantes. Espere de 10 a 15 minutos a secagem do produto para religar o equipamento. A limpeza pode danificar alguns tipos de plásticos. É aconselhável testar o produto em pequenas áreas para verificação.

— Aplicações

Sugerido para uso em injeção eletrônica, sintonizadores e seletores de canais de TV, motores, conectores e resistores, rolamentos de precisão, circuitos impressos, transistores, potenciômetros, relês, giroscópios, acelerômetros, relógios, contatos telefônicos, equipamentos de teletipo ótico, radar e câmeras fotográficas, cabeças magnéticas de gravadores, máquinas de escritório, etc.

— Precauções

Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. Evite a liberação para o meio ambiente. Em caso de ingestão: contate imediatamente um centro de informação toxicológica ou um médico. Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as se for fácil e continue enxaguando. Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. Em caso de incêndio: utilize para extinção: espuma resistente a álcool, neblina d'água, pó químico e dióxido de carbono. Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco. Não expor a temperaturas superiores a 50 °C. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

— Downloads



FISPQ



IMAGEM

