



**INQUIBRA**

www.inquibra.com.br

**DADOS  
TÉCNICOS**

**KNACK®**

## **LIMPEZA E PROTEÇÃO PARA CONTATOS ELETRÔNICOS**

**KNACK** é composto polivalente indicado para limpeza e proteção de sistemas de contatos elétricos e eletrônicos.

### **SEGURO**

**KNACK** ataca apenas impurezas depositadas, não cause dano algum a metais, plásticos, borrachas, tintas e elastômeros.

### **AÇÃO RÁPIDA**

Altíssima rigidez dielétrica, não é tóxico e não contém lubrificantes, evaporando-se rápida e completamente sem deixar resíduos.

### **EFICAZ**

Sua atuação é favorecida pelo alto peso molecular e pela forte pressão de seu jato, tornando muito mais fácil, cômoda e eficiente as operações de limpeza e manutenção.

### **PRÁTICO**

Apenas pressionar a válvula de **KNACK** para dissolver e remover todas as impurezas contaminantes que interferem no perfeito funcionamento dos equipamentos sem prejudicar os controles.

### **VERSÁTIL**

**KNACK**, graças a sua baixa tensão superficial penetra em frestas, furos diminutos ou defeitos intermitentes, expulsando todas as impurezas alojadas.

### **INDICAÇÕES**

- Circuitos eletrônicos sensíveis, computadores;
- Equipamentos ópticos e eletrônicos;
- Circuitos impressos e seladores de canais;
- Potenciômetros e semáforos;
- Cabeças de gravação, discos de memória, circuito integrado;
- Contactores, "Turnertimers";
- Sistemas de alarme e sinalização, transceptores, giroscópios, instrumentos de voo;
- Centrais e mesas telefônicas, relés e contatos telefônicos;
- Instrumentos de rádio, barbeadoras e servo motores;
- Componentes de câmeras fotográficas, cinematográficas e filmadoras, projetores e filmes fotográficos;
- Instrumentos óticos e máquinas de calcular e escrever.

\*As recomendações e sugestões quanto ao uso, baseiam-se em resultados reais de experiências anteriores e o melhor em testes de laboratório, porém são considerados como orientação geral. Não damos garantia formal sobre resultados futuros, sugerimos efetuar testes prévios, colocando nossas técnicas a disposição para orientação e aplicação.

**" PRODUTOS ECOLOGICAMENTE CORRETOS "**