

## DESENGORDURANTE DE MOTORES, PEÇAS E CHASSIS

### APRESENTAÇÃO:

**CRIS MOTOR SOLV** é um produto líquido não aquoso, de baixa viscosidade, emulsionável em solventes, incolor e de odor característico.

### COMPOSIÇÃO:

**CRIS MOTOR SOLV** é um desengordurante orgânico constituído por uma mistura de solventes com agentes dispersantes e emulsionantes.

### UTILIZAÇÃO:

**CRIS MOTOR SOLV** é especialmente indicado para a lavagem exterior de motores diesel e a gasolina e para a limpeza e desengorduramento de chassis, maquinaria e peças metálicas.

### MODO DE EMPREGO:

**CRIS MOTOR SOLV** pode ser aplicado com trapo, com pincel, por pulverização ou por imersão. **CRIS MOTOR SOLV** pode utilizar-se puro ou diluído com gasóleo ou petróleo. O grau de diluição depende da natureza e do grau de sujidade a remover, não devendo exceder-se as 8 partes de gasóleo ou petróleo para 1 parte de **CRIS MOTOR SOLV**. Deixe actuar o **CRIS MOTOR SOLV** durante 5 a 10 minutos para uma maior eficácia. Seguidamente passe por água corrente, de preferência com pressão.

### PROPRIEDADES:

- Não contém benzeno, nem tetracloroeto de carbono.
- Não é corrosivo para metais e suas ligas.
- Forma emulsões estáveis com água.
- Miscível com gasóleo ou petróleo.
- Inflamável a temperaturas superiores a 60° C.

### PRECAUÇÕES:

- **CRIS MOTOR SOLV** deve ser aplicado em ambientes arejados, em especial quando pulverizado, para evitar a sua inalação.
- Evitar o contacto com a pele e os olhos.
- Usar luvas no seu manuseamento.

### ARMAZENAGEM:

- Conservar em recipiente fechado e em lugar fresco e ventilado.
- Manter afastado de fontes de ignição.

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos.

