

# LINHA QUÍMICOS

## DESENGRIPANTE



### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

#### Características

Lubrificante de uso geral desenvolvido para reduzir o atrito e consequentemente o desgaste entre as partes metálicas eliminando ruídos e lubrificando por completo devido ao seu alto poder penetrante.

#### Aplicação:

**Na Indústria:** máquinas, ferramentas leves e pesadas, rolamentos, esteiras rolantes, válvulas de segurança, eixos, engrenagens e polias.

**Uso geral:** Fechaduras, dobradiças, trincos, ferramentas, eletrodomésticos, máquina de costura e bicicletas.

#### Modo de uso:

Agite antes de usar e aplique diretamente sobre a área desejada mantendo uma distância de aproximadamente 15 cm. Nos locais de difícil acesso, utilize o bico prolongador.

### DADOS FÍSICO-QUÍMICOS

COMPOSIÇÃO	Destilados de petróleo, óleos vegetais, aditivos anticorrosivos e propelente
ESTADO FÍSICO	Líquido premiado
COR	Levemente amarelo
ODOR	Característico
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Insolúvel
DENSIDADE 20/4 °C	0,85 g/cm <sup>3</sup>

## PRECAUÇÕES

---

**PERIGO!** Aerossol extremamente inflamável.

**Recipiente pressurizado:** Pode romper se aquecido.

Pode provocar irritação nas vias respiratórias. Nocivo para organismos aquáticos com efeito prolongado. Mantenha afastado do calor / faísca / chama aberta / superfícies quentes. Não fume. Não pulverize sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.

Não perfure ou queime, mesmo após o uso. Evite inalar os aerossóis. Evite a liberação ao meio ambiente. Mantenha ao abrigo da luz solar.

## VALIDADE

---

36 meses a partir da data de fabricação.

## EMBALAGENS COMERCIAIS

---

Desengripante está disponível nas seguintes embalagens: 300ml.

Estas informações são baseadas em testes confiáveis e experiências práticas. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeito de fabricação, porém não podemos garantir que os resultados obtidos pelo uso de nossos produtos reproduzam os mesmos valores em suas aplicações. Qualquer aplicação deve ser testada previamente para assegurar a compatibilidade do produto com o substrato. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos sempre que necessário, sem aviso prévio.