

# TKROM DISOLVENTE 325 LIMPIEZA EXTRA



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Dissolvente para a limpeza de utensílios e maquinaria. Não ataca os rolamentos nem as partes sensíveis dos equipamentos de aplicação.

## UTILIZAÇÕES/ÂMBITO DE APLICAÇÃO

- Limpeza de ferramentas nos produtos onde seja recomendado.
- Desengordurante de ferros antes de receberem primário.

## CARACTERÍSTICAS/VANTAGENS

- Elevado poder de limpeza.
- Velocidade de evaporação rápida.

EMBALAGEM	TAMANHO
Metálico	500 ml
Metálico	1 L
Metálico	5 L
Metálico	25 L

## PROPRIEDADES DO PRODUTO

ASPECTO DA PELÍCULA SECA	VALOR	NORMA	RELATÓRIO
ASPECTO	Líquido		
COR	Transparente Incoloro		
ODOR	Característico		

PROPRIEDADES FÍSICAS	VALOR	NORMA	RELATÓRIO
DENSIDADE	0,80 - 0,84 g/ml	UNE-EN ISO 2811-1	<a href="#">IL-6907-06</a>

RELATIVAS À SUA FORMULAÇÃO	VALOR	NORMA	RELATÓRIO
ÍNDICE DE REFRAÇÃO	1,399-1,401	ENSAYO INTERNO	<a href="#">IL-6907-13</a>

## PROCESSOS DE APLICAÇÃO

PROCESSO	INSTRUÇÕES
PREPARAÇÃO DO PRODUTO	
APLICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Como regulador da viscosidade de aplicação.</li> <li>· Como dissolvente para limpeza de ferramentas.</li> </ul>
LIMPEZA DE FERRAMENTAS	· (Ver processo de aplicação.)

## SEGURANÇA

Para qualquer informação relativa a questões de segurança na utilização, armazenamento, transporte e eliminação de resíduos deste produto, os utilizadores devem consultar o rótulo e a versão mais recente da Ficha de Segurança do mesmo, que contém os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outras questões relativas a este tema.

FICHA DE SEGURANÇA	CÓDIGO LER	TIPO DE RESÍDUO
<a href="#">MSDS-6907</a>	08 01 11	PERIGOSO

tkrom®

**ARMAZENAMENTO**

A estabilidade do produto nas embalagens originais não abertas, a temperaturas ambiente não superiores a 30 °C nem inferiores a 5 °C será de 24 meses desde a data de fabrico.

O armazenamento deve ser em local fresco e seco, nas embalagens de origem, bem fechadas e não danificadas, e protegidas do gelo e da ação direta do sol.

**POSIÇÃO PAUTAL**

Código TARIC: 3814 00 90

**Nota:** Os dados indicados nesta ficha técnica podem ser modificados em função de possíveis variações de formulação e, em qualquer caso, expressam os valores indicativos, que não excluem a realização de testes oportunos de adequação do produto para um determinado trabalho.

tkrom<sup>®</sup>