



FR-90 ÓLEO PENETRANTE LIBERTAÇÃO AGENTE CONGELADOR

O FR-90 é um óleo penetrante avançado que repele a ferrugem até -40°C, criando microfissuras, permitindo que os lubrificantes penetrem mais rapidamente para uma remoção rápida dos fixadores. A fórmula sem silicone é segura para utilização em todas as superfícies metálicas e na maioria dos revestimentos de plástico, tinta e borracha.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- O lubrificante penetra rapidamente a ferrugem
- Equipado com uma válvula 360° para utilização em todos os ângulos
- A congelação bloqueia a ferrugem até -40 °C, fazendo a ferrugem de superfície estalar (dependendo da temperatura ambiente inicial)
- Não contém silicone

SETORES DE MERCADO

PARAFUSOS E FIXAÇÕES

ENGENHARIA

COMÉRCIO/BRICOLAGE PROFISSIONAL

AGRICULTURA

CODE	REF.	FORMATO
-	33309	500ml Aerosol

NUNCA PEÇA A UM PROFISSIONAL QUE UTILIZE OUTRA COISA!

ÁREAS DE APLICAÇÃO

O FR-90 pode ser utilizado para soltar porcas e parafusos gripados/enferrujados, válvulas, bombas de aquecimento, aquecedor de imersão e peças fundidas.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Remova qualquer contaminação de sujidade antes da aplicação
- Aplique generosamente nas proximidades, certificando-se de que satura a área
- Dê dois minutos à penetração
- Reaplique se necessário

Distribuído em
Portugal por:

 FORWINNERS

Action Can,
Wyls Road, Bridgwater,
Somerset, TA6 4DD, England

Phone: +44 (0)1278 727200
Fax: +44 (0)1278 425644
Email: sales.uk@crcind.com

WWW.ACTIONCAN.COM

APARÊNCIA:	Líquido, âmbar
ODOR:	Típico
GRAVIDADE ESPECÍFICA A 20 °C:	0.75
PONTO DE INFLAMAÇÃO (RECIPIENTE FECHADO)	<0°C
EFEITO DA DESCIDA DE TEMP.	-40°C na superfície
PROPAGAÇÃO HORIZONTAL (APÓS 120S A 20°C):	19cm ²

(todos os valores aplicam-se ao produto sem propulsor de aerossol)

SAÚDE E SEGURANÇA

Uma Ficha de Dados de Segurança (SDS) separada está disponível em: actioncan.com/product/fr-90/ ou em info.uk@crcind.com

ARMAZENAMENTO E PRAZO DE VALIDADE

O produto pode ser armazenado à temperatura ambiente normal e tem um prazo de validade não inferior a 6 anos com armazenagem correta. Os aerossóis devem ser sempre armazenados abaixo dos 50 °C, longe do calor direto e das chamas nuas.

LEI SOBRE O DOLO DE 1967 E LEI SOBRE AS DESCRIÇÕES COMERCIAIS DE 1968

A informação apresentada nesta publicação baseia-se na nossa experiência e nos relatórios dos clientes. Existem inúmeros fatores que se encontram fora do nosso controlo e conhecimento que afetam a utilização e o desempenho dos nossos produtos e pelo qual não é dada, expressa ou implicitamente, qualquer garantia. Os utilizadores devem fazer os seus próprios testes para determinar a aplicabilidade de tais informações ou a adequação de quaisquer produtos para os seus próprios fins particulares. As declarações relativas à utilização dos produtos aqui descritos não devem ser interpretadas como recomendação da violação de qualquer patente e não se deve assumir qualquer responsabilidade por violação resultante de tal utilização.

SERVIÇOS TÉCNICOS

A CRC Industries UK Ltd presta um serviço de apoio técnico e mantém um programa constante de investigação e desenvolvimento. Caso tenha um inquérito tecnicamente complexo, envie-nos um e-mail para apoio especializado/laboratorial.

Distribuído em
Portugal por:

