



International Technology

General Chemicals

HCR 90

Descrição do Produto:

É o mais poderoso desengraxante a frio. Em pouco tempo arranca as mais grossas e endurecidas camadas de carvão, graxa e óleo, sem esfregar. HCR 90 arranca tinta rapidamente.

Composição:

Leva em sua moderna formulação Veículo, Sequestrante, Conservante, Emulsificante, Hidrocarbonetos clorados, tensoativos e aditivos anticorrosivos.

Modo de usar:

É utilizado a frio. imergir a peça completamente no produto por cerca de 20 a 30 minutos. Retirar a peça e remover com escova ou jato d'água o carvão ou tinta que estará solto. Verniz do equipamento elétrico necessita de cerca de 2 horas. No caso de uso parcial da embalagem, agitá-la fortemente antes de usar o produto.

CARACTERÍSTICA FÍSICO - QUÍMICA

Aspecto:	Líquido
Odor:	Característico
pH :	11,00 +- 0,50
Corrosão	Negativa inclusive cobre
Solubilidade em água	Insolúvel
Peso específico (25°C):	1,15 +-0,02
Evaporação	Contém hidrocarboneto clorado com evaporação controlada por emulsionantes e selo

Vantagens do Uso

É um solvente bifásico. A fase inferior é composta de solventes orgânicos clorados e detergentes de maior peso específico, para separa a fase superior ou selo, que é composta de detergentes, inibidores de corrosão e umectantes de alto poder de penetração.

Principais Aplicações

É o mais avançado sistema para remover quimicamente o verniz do enrolamento dos motores elétricos. É indispensável no trabalho de recuperar carburadores, bombas injetoras, cabeçotes, pistões, cabeça de válvula, e outras peças carbonizadas.

Garantia

Nossos produtos são resultados de decênios de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A General Chemicals assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos.

Válido por: 24 meses a partir da data de fabricação.

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL