



Limpeza e Conservação
Indústria Automóvel
Indústria Alimentar
Manutenção Industrial



ACTIV 7

DESENGORDURANTE AQUOSO,
SUPERCONCENTRADO, UNIVERSAL

Propriedades

Desengordurante superior, concentrado, extremamente eficaz na remoção de gorduras animais, vegetais e minerais.

A sua composição, com novos tensoactivos, substitui os solventes agressivos e oferece uma polivalência de aplicações.

Utilização Recomendada

Indústria Automóvel

Motores e chassis, peças metálicas, instalações, equipamentos e ferramentas em geral.

Indústria Alimentar

Uso geral em cozinhas industriais e fábricas. Equipamentos e máquinas, utensílios, mesas de trabalho, pavimentos e paredes.

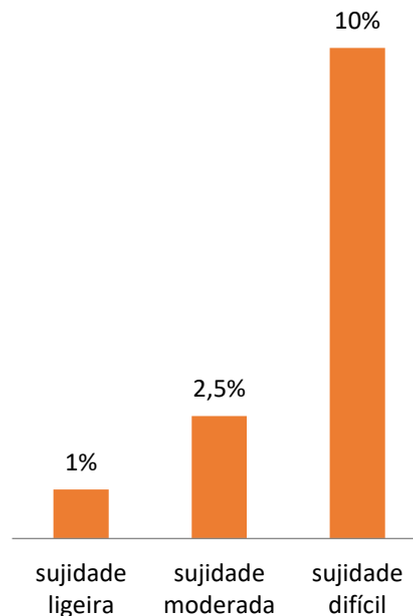
Manutenção Industrial

Instalações e equipamentos em geral.

Embalagem (lt)

5 – 30 – 210 – 1000

DILUIÇÃO





Limpeza e Conservação
Indústria Automóvel
Indústria Alimentar
Manutenção Industrial



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Isento de solventes
- Seguro em metais, vidro, plástico e borracha
- Concentrado, solúvel em água
- Biodegradável
- Não inflamável
- Não contém COV
- Não contém EDTA ou NTA

Características Físico-Químicas

Estado Físico:	Líquido Vermelho
Odor:	Característico
pH:	13 ± 0,5
Densidade a 20°:	1,01 – 1,05 (kg/L)
Tensioactivos:	>= 15%

Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação.

APLICAÇÃO

Preparação

1. Diluir somente com água. Agitar gentilmente a solução. A diluição deve ser adequada ao trabalho a efetuar: para sujidade ligeira, cem (100) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade moderada, quarenta (40) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade difícil, dez (10) partes de água para uma (1) de produto.

Aplicação

1. Testar previamente numa área pequena para aferição da concentração pretendida, rendimento, técnica de aplicação e compatibilidade com os materiais.
 2. Aplicar com um pulverizador de baixa pressão para alcalinos. Deixar a solução actuar/molhar as superfícies durante dois (2) a dez (10) minutos. Se necessário, aplique acção mecânica com uma escova apropriada, ou execute o enxaguamento (obrigatório) com água pressurizada. Se necessário, repetir o processo.

Limpeza

Limpe os recipientes e utensílios com água. Para instruções relativas à eliminação de resíduos, consultar a secção 13 da Ficha de Dados de Segurança.

Compatibilidade com os Materiais

É compatível com a generalidade dos metais, plásticos, borrachas, vidro e outros materiais.

Importante:

Não é adequado para ligas de cobre ou ligas leves como o alumínio. É recomendado testar individualmente nos materiais antes da utilização prolongada.

Não aplicar em superfícies pintadas sem ensaios prévios.



Limpeza e Conservação
Indústria Automóvel
Indústria Alimentar
Manutenção Industrial



MANUSEAMENTO

Armazenamento

Conservar no recipiente de origem, bem fechado e em lugar fresco. Guardar fechado à chave fora do alcance das crianças.

Precauções de Segurança

Não misturar com outros produtos. Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água corrente e consulte um médico. Usar luvas adequadas e proteção para os olhos/cara.

Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais actuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardã - BL
2870-607 Montijo

www.chemzy.pt

Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico

212 313 516

Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especificque, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

Exclusivamente para uso profissional.

Última revisão 09/20