FT 232/06

Data de impressão: 17-05-19 Preparado: Janeiro de 2010 Revisto: Maio de 2019



1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: H8 FORCE Desengordurante de Gorduras Queimadas

1.2. Descrição

Detergente super desengordurante para gorduras queimadas.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004

Composição da preparação	%
Tensioativos não iónicos	< 5,0
EDTA e respetivos sais	< 5,0
Fosfatos	< 5,0

3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente castanho	
Odor	Não perfumado	
Densidade (20°C)	1,125 – 1,145	g/ml
pH (20°C)	> 13,0	рН
Resíduo Seco	17,0 – 19,0	%
Alcalinidade	12,0 – 14,0	% KOH

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da preparação

Desengordurante alcalino muito concentrado, especialmente eficaz sobre gorduras requeimadas e entranhadas, em particular sobre superfícies frias ou com temperaturas não superiores a 70°C (chapas de assar, placas de forno, queimadores, etc). Facilita uma limpeza extremamente rápida graças à sua complexa fórmula com componentes de alta penetração. Especialmente efectivo e seguro a temperaturas entre 50°C e 70°C.

É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioactivos de biodegradabilidade final superior a 60%.

4.2. Aplicações e condições de utilização

É indicado na limpeza fogões, grelhadores e extratores. Limpa em profundidade, removendo incrustações de gordura, sujidade e manchas.

Aplicar o produto a uma distância de uns 15 cm (entre 50°C e 70°C), deixando actuar durante 6-8 min. Passar um pano ou papel descartável e enxaguar abundantemente até a completa eliminação do produto. Este produto destina-se unicamente ao uso profissional ou industrial.

5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

5.1. Características de segurança

Classe e categoria de perigo: Skin Corr. 1A, H314, Eye Dam. 1, H318

Pictograma:



FT 232/06

Data de impressão: 17-05-19 Preparado: Janeiro de 2010 Revisto: Maio de 2019



Palavra-Sinal: Perigo

Advertências de Perigo: H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações de Prudência: P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular.

P301+P330+P331 - EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a

boca. NÃO provocar o vómito.

P303+P361+P353 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM A

PELE (ou cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P310 - Contacte imediatamente um CENTRO DE

INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.

P305+P351+P338 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for

possível. Continue a enxaguar.

5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: 808 250 143.

5.3. Proteção ambiental

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

Este produto é vendido em unidades de 5, 10, 20 e 65 litros rotulado de acordo com a legislação aplicável.

7. OUTRAS INFORMAÇÕES

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a preparação não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Egiquímica, S.A. qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de preparações químicas, devendo a preparação ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

Mudanças relevantes desde a última versão: Pontos 3, 4, 5 e 6