

1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: ALCOOL GEL DESINFETANTE DE MAOS P2.1 - 5 LT

1.2. Descrição

Desinfetante para a higienização das mãos.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

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

Composição da mistura	%
Tensioativos catiónicos (compostos de amónio quaternários)	< 5,0

2.2. Composição/ informação sobre os componentes

Componentes da mistura considerados perigosos:

Nome	N.º CE	N.º CAS	N.º registo REACH	%(v/v)	Classificação
Etanol	200-578-6	64-17-5	01-2119457610-43	70 a 72	Flam. Liq. 2, H225
Compostos de amónio quaternário, benzil-C12-16-alquildimetil, cloretos	270-325-2	68424-85-1	n.d.	< 5	Skin Corr. 1B, H314; Eye Dam. 1, H318; Acute Tox. 4, H302; Aquatic Acute 1 (M=10), H400; Aquatic Chronic 1, H400

3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido viscoso transparente incolor	---
Odor	Característico a álcool	---
pH (20°C)	7,0 – 8,5	pH
Matéria Activa Catiónica (PM=357)	0,08 – 0,14	%
Viscosidade (20°C, L2, 30 rpm)	100 – 500	cP
Densidade (20°C)	0,865 – 0,905	g/ml

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da mistura

Produto em gel, com 70%(v/v) de álcool, concebido especificamente para ser usado na higienização de mãos de profissionais que actuam em áreas semi-críticas em termos de contaminação: em hospitais, clínicas médicas e odontológicas, laboratórios de análises clínicas e de pesquisa, e em comércio de alimentos em geral, como peixarias, supermercados, restaurantes, cozinhas industriais, indústrias alimentícias, além de indústrias de medicamentos, farmácias tradicionais e de manipulação, institutos de beleza, saunas, clubes e academias, etc. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade superior a 60% após 28 dias.

4.2. Aplicações e condições de utilização

Deve ser usado através de doseador apropriado como complemento a uma prévia lavagem das mãos e braços feita com um dos sabonetes líquidos. Na desinfeção das mãos aplicar cerca de 2 – 3 ml do produto. Esfregar bem as mãos espalhando o produto. Ter em especial atenção os espaços entre os dedos, as unhas e as pontas dos dedos, para que a desinfeção seja eficaz. O tempo de contacto deve ser de pelo menos um minuto. É adequado para a utilização em

empresas dos setores alimentar e institucional. Uso industrial ou profissional.

5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

5.1. Características de segurança

Classe e categoria de perigo: Flam. Liq. 2, H225

Pictograma:



Palavra-Sinal: Atenção

Advertências de Perigo: H225 – Líquido e vapor facilmente inflamáveis.

Recomendações de Prudência: P210 – Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar.

5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: **800 250 250**

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 100mL, 400mL, 500mL, 750mL, 5L, 10L, 20L e 65L rotuladas 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 mistura não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Exaclean, Lda qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de misturas químicas, devendo a mistura 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 2 e 3