



# Den Braven

versão 2

data de impressão: 11.03.15

Revisão em: 11.03.15

## SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

### • 1.1 Identificador do produto

• Nome comercial: PASTA LAVA MÃOS

• Código do produto: L00204

### • 1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

• Utilização da substância / da preparação Preparado COSMÉTICO para limpeza de pele

### • 1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

#### • Fabricante/fornecedor:

Den Braven Produtos Químicos Unipessoal Lda.

R. da Quintã, Lote 6 - Frossos

4700-023 Braga

PORTUGAL

geral@denbraven.pt

• Entidade para obtenção de informações adicionais: Product safety department

### • 1.4 Número de telefone de emergência:

Durante os horários normais: +351 253 300 810

CIAV-Centro de Informação Antivenenos : Telefone: +351 213 303 271

## SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

### • 2.1 Classificação da substância ou mistura

Pasta Lava Mãos Fluida é um preparado cosmético produzido e comercializado em conformidade com Regulamento (EC) N. 1223/2009 e alterações posteriores. Os produtos cosméticos acabados estão excluídos da legislação comunitária de produtos perigosos, Diretivas 67/548/EEC e 1999/45/EC e/ou Regulamento (EC) 1272/2008 (CLP) e alterações subsequentes. A utilização do produto de acordo com as instruções do fabricante é inofensiva para o ser humano e meio ambiente.

Utilizar o produto para limpeza exclusiva das mãos. Não aplicar sobre zonas sensíveis do corpo humano.

## SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

### • Ingredientes:

Água, carbonato de cálcio, pó de madeira, ácido esteárico, carbonato de sódio, C11-13 pareth-9, lauril sulfato de sódio, sodium dodecylbenzenesulfonate, glicerina, D'limonene, perfume, imidazolidinyl urea.



# Den Braven

versão 2

data de impressão: 11.03.15

Revisão em: 11.03.15

**Nome comercial: PASTA LAVA MÃOS**

## SECÇÃO 4: Primeiros socorros

Não são necessárias medidas especiais. De qualquer forma, é aconselhada a utilização das boas práticas aconselhadas pela regras de higiene e segurança no trabalho. Em caso de contacto acidental com os olhos ou partes sensíveis do corpo, lavar com água abundante. Em caso de persistência dos sintomas, procurar aconselhamento médico.

## SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

### • 5.1 Meios de extinção

#### • Meios adequados de extinção:

CO<sub>2</sub>, pó extintor ou jato de água.

#### Meios inadequados de extinção:

Nenhum em particular.

### • 5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Nenhuma informação relevante.

### • 5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

#### INFORMAÇÕES GERAIS

Arrefecer com jatos de água os recipientes para evitar a decomposição do produto e o desenvolvimento de substâncias potencialmente perigosas para a saúde. Usar sempre o equipamento completo de proteção contra incêndio. Evitar a penetração da água contaminada, utilizada no combate do incêndio, na canalização / águas superficiais / águas subterrâneas. Eliminar todos os resíduos em conformidade com a legislação nacional em vigor.

#### EQUIPAMENTO

Vestuário normal para as pessoas envolvidas no combate a incêndio, como um aparelho respiratório de ar comprimido de circuito aberto (EN 137) dotado de anti-chama (EN469), luvas anti-chamas (EN 659) e botas para Bombeiros (HO A29 ou A30).

## SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

### • 6.1 Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Evitar o contacto com os olhos. Esta indicação aplica-se a todos os utilizadores do produto e a todas as pessoas envolvidas em eventuais procedimentos de emergência.

### • 6.2 Precauções a nível ambiental:

Evitar que penetre na canalização / águas superficiais / águas subterrâneas.



# Den Braven

versão 2

data de impressão: 11.03.15

Revisão em: 11.03.15

Nome comercial: PASTA LAVA MÃOS

## · 6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Absorver o produto derramado com material absorvente inerte e eliminar conforme SECÇÃO 13.  
Enxaguar os resíduos com água abundante.

## 6.4 Remissão para outras secções

Para informações sobre uma manipulação segura, ver o capítulo 7.

Para informações referentes ao equipamento de proteção individual, ver o capítulo 8.

Para informações referentes à eliminação residual, ver o capítulo 13.

## SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

### · 7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Manter o produto afastado de qualquer fonte de calor, em local seco e na embalagem original.

### · 7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Conservar em local fresco, protegido dos raios solares diretos e a uma temperatura inferior aos 50°C, afastado de qualquer fonte de combustão.

### · 7.3 Utilizações finais específicas

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

## SECÇÃO 8: Controlo da exposição/proteção individual

### · 8.1 Parâmetros de controlo

O produto não contém nenhuma quantidade relevante de substâncias com valores críticos que obriguem a monitorização do local de trabalho.

Qualquer proteção pessoal nas condições previsíveis de utilização normais.

## SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

### · 9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

**Aspeto e cor:** Pasta , creme.

**Odor:** perfume limão

**pH:** 8,5 - 9,0

**Densidade:** 1,00 / 1,05 Kg / L

**Solubilidade em água:** SIM

**Active:** 8,74 % (sabão e tensioativos).



# Den Braven

versão 2

data de impressão: 11.03.15

Revisão em: 11.03.15

Nome comercial: PASTA LAVA MÃOS

## SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

### • 10.1 Reatividade

O produto não apresenta riscos de reação com outras substâncias nas condições normais de utilização e de armazenamento.

### • 10.2 Estabilidade química

O produto é estável nas condições normais de utilização e de armazenamento.

## SECÇÃO 11: Informação toxicológica

### • 11.1 Informações sobre os efeitos toxicológicos

De acordo com os dados disponíveis este produto nunca provocou danos para a saúde. Em qualquer caso, é recomendada a adoção das medidas gerais de higiene e segurança.

## SECÇÃO 12: Informação ecológica

### • 12.1 Toxicidade

Utilizar de acordo com as regras gerais de higiene e segurança. Não libertar o produto ou respetivo recipiente no meio ambiente. Alertar as autoridades competentes no caso de o produto penetrar na canalização / águas superficiais / águas subterrâneas ou em caso de contaminação do solo ou vegetação. Não contém substâncias com PBT ou mPmB superior a 0,1%.

## SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

### • 13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Os resíduos do produto, durante a sua normal utilização, podem ser descarregados na canalização e devem ser tratados em conformidade com a legislação local / nacional.

#### EMBALAGENS CONTAMINADAS

As embalagens contaminadas devem ser enviadas para serem recuperadas ou eliminadas segundo as normas nacionais da gestão de resíduos.



# Den Braven

versão 2

data de impressão: 11.03.15

Revisão em: 11.03.15

Nome comercial: PASTA LAVA MÃOS

## SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

- 14.1 N° UN  
ADR, ADN, IMDG, IATA não aplicável
  - 14.2 Designação oficial de transporte da ONU  
ADR, ADN, IMDG, IATA não aplicável
  - 14.3 Classes de perigo para efeitos de transporte  
ADR, ADN, IMDG, IATA  
Classe não aplicável
  - 14.4 Tipo de embalagem  
ADR, IMDG, IATA não aplicável
  - 14.5 Perigos para o ambiente:  
Poluente das águas: não
  - 14.6 Precauções especiais para o utilizador não aplicável
  - 14.7 Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC
- De acordo com os regulamentos acima indicados, não se trata de um produto perigoso.

## SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

- 15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente.  
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível. Produto embalado em conformidade com a Diretiva EEC 1223 / 2009 e alterações subsequentes.
- 15.2 Avaliação da segurança química:  
Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química. Não prevista para este tipo de produto.

## SECÇÃO 16: Outras informações

As informações contidas nesta ficha baseiam-se nos nossos conhecimentos à data da última versão. O utilizador deve certificar-se sobre a idoneidade das informações em relação ao uso específico do produto. Não se deve interpretar este documento como garantia de alguma propriedade específica do produto. Dado que o uso do produto não abrange o nosso controlo direto, é obrigatório para o utilizador observar sob a própria responsabilidade as leis e as disposições em vigor em matéria de higiene e segurança. Não se assumem responsabilidade para usos impróprios. Fornecer uma formação apropriada ao pessoal encarregado do uso do produto.