

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

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

1.1 Identificador do produto

Nome comercial : KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilização da substância ou mistura : Cuidado da pele

1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Companhia : Kimberly-Clark Europe Limited
40 London Road
Reigate
Surrey RH2 9QP
United Kingdom

Telefone : +44 1737 736000

Telefax : +44 1737 736670

Email endereço Pessoa responsável/editor : sdscontact@kcc.com

1.4 Número de telefone de emergência

+44 1737 736000
Este numero de telefone só está disponível durante as horas de trabalho.
0900 – 1700 GMT

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação (67/548/CEE, 1999/45/CE)

Não é uma substância ou uma mistura perigosa.

2.2 Elementos do rótulo

Rotulado de acordo com as directivas da CE: 1999/45/CE

O produto não necessita ser etiquetado de acordo com as directivas CE ou das respectivas leis nacionais.

2.3 Outros perigos

A substância/mistura não contém componentes considerados persistentes, bioacumuláveis ##e tóxicos (PBT) ou muito persistentes e muito bioacumuláveis ##(vPvB) a níveis de 0.1% ou superior. Inexistência de perigos resultantes do material conforme fornecido.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

3.2 Misturas

Componentes perigosos

Nome Químico	No. CAS No. CE Número de registo	Classificação (67/548/CEE)	Classificação (REGULAMENTO (CE) N.o 1272/2008)	Concentração (%)
Sodium laureth sulfate	68585-34-2	Xi; R41-R38	Skin Irrit.2; H315 Eye Dam.1; H318	>= 1 - < 5

Para a explicação das abreviaturas ver seção 16.

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros

- Recomendação geral : Sem perigos que necessitem de medidas de primeiros socorros especiais.
- Em caso de inalação : Sem perigos que necessitem de medidas de primeiros socorros especiais.
- Em caso de contacto com a pele : Sem perigos que necessitem de medidas de primeiros socorros especiais.
- Em caso de contacto com os olhos : Lavar os olhos com água como precaução.
Se a irritação dos olhos continuar, consultar um especialista.
- Em caso de ingestão : Não necessário em condições normais de utilização.
NÃO provocar vômitos.

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

- Sintomas : Não existe informação disponível.

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

- Tratamento : Sem perigos que necessitem de medidas de primeiros socorros especiais.

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1 Meios de extinção

- Meios adequados de extinção : Usar meios de extinção que sejam apropriados às circunstâncias locais e ao ambiente envolvente.

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

- Perigos específicos para combate a incêndios : Não existe informação disponível.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

Produtos de combustão perigosos : Monóxido de carbono, dióxido de carbono e hidrocarbonetos não queimados (fumo).

5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Equipamento especial de protecção a utilizar pelo pessoal de combate a incêndio : Em caso de incêndio, usar um equipamento de respiração individual.

Outras informações : O produto contém uma elevada percentagem de água. Resíduos de combustão e água de combate a fogo contaminada devem ser eliminados de acordo com as normas da autoridade responsável local.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1 Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Precauções individuais : O produto pode provocar condições instáveis.

6.2 Precauções a nível ambiental

Precauções a nível ambiental : Não são necessárias medidas de protecção ambiental especiais.

6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Métodos de limpeza : Limpar com material absorvente (pano, pedaço de lã, por exemplo).

6.4 Remissão para outras secções

Para a protecção individual ver a secção 8.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Informação para um manuseamento seguro : Não requer precauções especiais.

Orientação para prevenção de Fogo e Explosão : Medidas usuais de protecção preventiva contra incêndio.

7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Requisitos para áreas de armazenagem e recipientes : Guardar o recipiente herméticamente fechado em lugar seco e bem ventilado.

Recomendações para armazenagem conjunta : Sem produtos incompatíveis a serem especialmente mencionados.

Outras informações : Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

7.3 Utilizações finais específicas

Utilizações específicas : Cuidado da pele

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1 Parâmetros de controlo

Não contem substâncias com valores limites de exposição profissional.

8.2 Controlo da exposição

Protecção individual

Protecção dos olhos : Não necessário em condições normais de utilização.

Protecção das mãos

Observações : não necessário em condições normais de utilização

Protecção do corpo e da pele : Não necessário em condições normais de utilização.

Protecção respiratória : Não necessário em condições normais de utilização.

Medidas de protecção : Não é necessário equipamento especial de protecção.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Aspecto : líquido

Cor : rosa

Odor : agradável

pH : 5.0 - 6.0

: < -2 °C

Ponto de inflamação : não inflamável

Solubilidade(s)

Hidrossolubilidade : completamente solúvel

9.2 Outras informações

Dados não disponíveis

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

10.1 Reactividade

Estável sob as condições recomendadas de armazenamento.

10.2 Estabilidade química

Não se decompõe se armazenado e utilizado de acordo com as instruções.

10.3 Possibilidade de reacções perigosas

Reacções perigosas : Sem perigos que devam ser especialmente mencionados.

10.4 Condições a evitar

Condições a evitar : Dados não disponíveis

10.5 Materiais incompatíveis

Matérias a evitar : Nenhum(a).

10.6 Produtos de decomposição perigosos

Produtos de decomposição perigosos : Estável em condições normais.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1 Informações sobre os efeitos toxicológicos

Toxicidade aguda

Corrosão/irritação cutânea

Produto:

Observações: De acordo com os critérios da União Europeia, este produto não é classificado como irritante para a pele.

Lesões oculares graves/irritação ocular

Produto:

Observações: De acordo com os critérios da União Europeia, este produto não é classificado como irritante para os olhos.

Sensibilização respiratória ou cutânea

Produto:

Observações: Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

Mutagenicidade em células germinativas

Produto:

Mutagenicidade em células : Não contem ingredientes classificados como mutagénicos

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

germinativas- Avaliação

Carcinogenicidade

Produto:

Carcinogenicidade - Avaliação : Não contem ingredientes classificados como carcinogénicos

Toxicidade reprodutiva

Produto:

Toxicidade reprodutiva - Avaliação : Não contem ingredientes classificados como tóxicos para a reprodução

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição única

Produto:

Observações: Dados não disponíveis

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição repetida

Produto:

Observações: Dados não disponíveis

Toxicidade por aspiração

Produto:

Nenhuma classificação de toxicidade de aspiração

Outras informações

Produto:

Observações: O produto não contém substâncias que, a essa dada concentração, sejam consideradas perigosas para a saúde.

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1 Toxicidade

Produto:

Toxicidade em peixes : Observações: Dados não disponíveis

12.2 Persistência e degradabilidade

Produto:

Biodegradabilidade : Observações: Não existe informação disponível.

12.3 Potencial de bioacumulação

Produto:

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

Bioacumulação : Observações: Dados não disponíveis

12.4 Mobilidade no solo

Produto:

Distribuição por compartimentos ambientais : Observações: Dados não disponíveis

12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB

Produto:

Avaliação : A substância/mistura não contém componentes considerados persistentes, bioacumuláveis ##e tóxicos (PBT) ou muito persistentes e muito bioacumuláveis ##(vPvB) a níveis de 0.1% ou superior..
, Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos.

12.6 Outros efeitos adversos

Produto:

Informações ecológicas adicionais : Não existe nenhuns dados sobre este produto.

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Produto : Dispor em observação das definições da autoridade responsável local.

Embalagens contaminadas : Esvaziar o conteúdo remanescente.
Eliminar como produto Não utilizado.
Não reutilizar os recipientes vazios.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

14.1 Número ONU

Não regulado como mercadoria perigosa

14.2 Designação oficial de transporte da ONU

Não regulado como mercadoria perigosa

14.3 Classes de perigo para efeitos de transporte

Não regulado como mercadoria perigosa

14.4 Grupo de embalagem

Não regulado como mercadoria perigosa

14.5 Perigos para o ambiente

Não regulado como mercadoria perigosa

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006

KLEENEX® Produto para a higiene diária das mãos (6331)

Versão 1.0

Numero MSDS: 100000001558

Data de revisão: 13.05.2014

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

Não aplicável ao produto tal como fornecido.

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

15.1 Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Os componentes deste produto estão relatados nos seguintes inventários:

REACH : Esta mistura só contém ingredientes que foram sujeitos a um pré-registo de acordo com a Regulamento (CE) No. 1907/2006 (REACH).

15.2 Avaliação da segurança química

Não existe informação disponível.

SECÇÃO 16: Outras informações

Texto completo das Frases-R

R38 : Irritante para a pele.
R41 : Risco de lesões oculares graves.

Texto completo das Demonstrações -H

H315 : Provoca irritação cutânea.

A informação fornecida nesta ficha de segurança é a mais correcta de que dispomos até à data da sua publicação. A informação prestada destina-se apenas a dar conselhos que proporcionem uma utilização, manuseamento, processamento, armazenamento, transporte e eliminação seguros e não deve ser considerada uma garantia ou especificação de qualidade. A informação refere-se apenas ao produto designado e, a menos que tal seja especificado no texto, pode não ser válida se o mesmo produto for utilizado em qualquer combinação com outros produtos ou processos.