

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

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

1.1 Identificador do produto

FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial

1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Usos identificados relevantes

O FD 360 limpa e cuida de todas as coberturas em pele artificial para cadeiras, contribuindo para a conservação do valor das cadeiras de dentista e outras coberturas em pele artificial.

Categorias do produto [PC]

PC35 - Produtos de lavagem e de limpeza (incluindo produtos à base de solventes)

Usos não recomendados

Não há ao usar corretamente o material

Observações

O produto destina-se ao uso por profissionais.

1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Fornecedor (produtor/importador/representante exclusivo/utilizador posterior/distribuidor)

orochemie GmbH + Co. KG

Rua : Max-Planck-Straße 27

Código postal/localidade : 70806 Kornwestheim

Telefone : +49 7154 1308-0

Telefax : +49 7154 1308-40

Contacto para informações : DÜRR DENTAL AG, Höpfigheimer Straße 17, 74321 Bietigheim-Bissingen, Germany

Tel: +49 7142 705-0, Fax: +49 7142 705-500, info@duerr.de

em Portugal:

DÜRR DENTAL MEDICS IBERICA S.A.U., C/Serra de la Salut, 11 - Nave 6, Polígono Industrial Santiga, 08210 Barbera del Valles (Barcelona), Spain

Tel: +34 9 37 18 33 35, Fax: +34 9 37 29 62 32, durr dental@duerr dental.com

1.4 Número de telefone de emergência

D: +49 30 306860790 Giftnotruf Berlin / INT: +49 6132 84463 (24 h/7 d)

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Nenhum

Processo de classificação

A classificação foi efetuada segundo os métodos de avaliação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Conselho [CRE].

Classificação de acordo com a directiva 1999/45CE

Nenhum

2.2 Elementos do rótulo

Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Regras especiais para os elementos suplementares do rótulo para determinadas misturas

EUH210

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Rotulagem (1999/45/CE)

Rotulagem especial de preparações particulares

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

101 Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais.

2.3 Outros perigos

Nenhum

SECÇÃO 3: Composição/ informação sobre os componentes

3.2 Misturas

Descrição

O FD 360 contém detergentes especiais, ligações de silicone e componentes de tratamento à base de óleo de abacate.

Componentes perigosos

ÁLCOOL SECUNDÁRIO, ETOXILADO (> 5 - 15 EO) ; N° de registo REACH : - ; N° CAS : 68131-40-8

Percentagem do peso : 1 - 5 %

Classificação 67/548/CEE : Xi ; R41 Xn ; R22

Classificação 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302

Informações suplementares

Texto integral das frases R-, H- e EUH: ver a secção 16.

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros

Indicações gerais

Em caso de dúvida ou existência de sintomas, consultar o médico.

Em caso de inalação

Não são necessárias medidas especiais.

Em caso de contacto com a pele

Lavar com bastante água. Em caso de dúvida ou existência de sintomas, consultar o médico.

Após o contacto com os olhos

Em caso de contacto com os olhos, lavar de imediato com bastante água corrente mantendo as pálpebras abertas e consultar um oftalmologista.

Em caso de ingestão

Não são necessárias medidas especiais. Nunca administrar nada pela boca a uma pessoa inconsciente ou a uma pessoa com espasmos.

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Não existe informação disponível.

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Nenhum

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1 Meios de extinção

Agentes extintores adequados

Dióxido de carbono (CO₂). Pó extintor. Spray de água. Vapor de água. O produto em si não é combustível. Adequar as medidas de extinção ao local.

Agentes extintores inadequados

Jacto de água.

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Nenhuma é conhecida.

Produtos de combustão perigosos

Nenhuma é conhecida.

5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

Adaptar o equipamento de protecção ao incêndio circundante.

Equipamento especial de protecção em caso de incêndio

Adaptar o equipamento de protecção ao incêndio circundante.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1 Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Usar equipamento de protecção pessoal. Vejam-se as medidas de protecção nos pontos 7 e 8.

Pessoal não treinado para emergências

Usar equipamento de protecção pessoal. Vejam-se as medidas de protecção nos pontos 7 e 8.

Para equipas de emergência

Protecção individual

Vejam-se as medidas de protecção nos pontos 7 e 8.

6.2 Precauções ambientais

Não são necessárias medidas especiais.

6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Para limpeza

Não são necessárias medidas especiais.

6.4 Remissão para outras secções

Nenhum

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Conservar unicamente no recipiente de origem. Observar as indicações de segurança e instruções de uso no recipiente.

Medidas de protecção

Medidas de prevenção de incêndio

Medidas normais de prevenção de incêndio. Não fumar durante a utilização.

7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Requisitos para salas de armazenamento e contentores

Conservar unicamente no recipiente de origem. Manter o recipiente bem fechado. Conservar em lugar fresco, bem ventilado. Não guardar a temperaturas inferiores a 5 °C.

Informações sobre armazenamento com outros produtos

Não armazenar junto com comestíveis.

7.3 Utilizações finais específicas

Nenhum

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1 Parâmetros de controlo

Valores DNEL/DMEL e PNEC

Indicações para a preparação não estão disponíveis.

8.2 Controlo da exposição

Protecção individual

Protecção dos olhos / do rosto

Não são necessárias medidas especiais.

Protecção da pele

Protecção das mãos

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

Contacto de curta duração (nível 2: < 30 min): luvas de protecção descartáveis da categoria III, segundo EN 374, por ex. material nitrilo, espessura da camada 0,1 mm.

Contacto de longa duração (nível 6: < 480 min): luvas de protecção da categoria III, segundo EN 374, por ex. material nitrilo, espessura da camada 0,7 mm.

No manuseamento de substâncias químicas só devem ser usadas luvas de protecção contra produtos químicos com marca CE seguida do código composto por quatro dígitos.

Protecção corporal

Protecção corporal: não necessário.

Protecção respiratória

Não são necessárias medias especiais.

Medidas gerais de protecção e higiene

Manter afastado de alimentos e bebidas incluindo os dos animais. Lavar as mãos antes das pausas e ao fim do trabalho. Conservar o vestuário de trabalho num lugar separado. Não comer, não beber, não fumar ou tomar rapé no local de trabalho.

Controlo da exposição profissional

Medidas técnicas para prevenção da exposição

Prover de uma ventilação suficiente.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Aparência : líquido

Cor : branco

Cheiro : característico

Dados básicos relevantes de segurança

Ponto de fusão/zona de fusão :	(1013 hPa)		Não existem dados disponíveis.
Ponto de ebulição/zona de ebulição :	(1013 hPa)	ca.	100 °C
Temperatura de decomposição :	(1013 hPa)		Não existem dados disponíveis.
Ponto de inflamabilidade :			não aplicável
Temperatura de ignição :			não aplicável
Limite inferior de explosividade :			não aplicável
Limite máximo de explosão :			nenhum/a/nenhum/a
Pressão de vapor :	(50 °C)	ca.	125 hPa
Densidade :	(20 °C)		0,98 - 1 g/cm ³
Teste de separação de dissolventes :	(20 °C)	<	3 %
Solubilidade na água :	(20 °C)		100 Peso %
Valor pH :			2,5 - 7,5
log P O/W :			Não existem dados disponíveis.
Tempo de fluxo :	(20 °C)	<	20 s Béquer DIN 4 mm
Umbra olfactiva :			Não existem dados disponíveis.
Líquidos comburentes :			Não aplicável.
Propriedades explosivas :			Não aplicável.
Corrosivo para os metais :			Não corrosivo sobre metais.

9.2 Outras informações

Nenhum

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

10.1 Reactividade

Não há ao usar corretamente o material

10.2 Estabilidade química

Seguindo os regulamentos aconselhados, firme para o armazenamento e o manejo (veja parágrafo 7).

10.3 Possibilidade de reacções perigosas

Não há ao usar corretamente o material

10.4 Condições a evitar

Não existe informação disponível.

10.5 Materiais incompatíveis

Não existe informação disponível.

10.6 Produtos de decomposição perigosos

Nenhuma é conhecida.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1 Informações sobre os efeitos toxicológicos

Efeitos agudos

Toxicidade oral aguda

Nenhum dado disponível.

Experiências tiradas da prática/ experiência no ser humano

Não chegaram a conhecimento efeitos tóxicos em pessoas.

Efeito irritante e cauterizante

Nenhum dado disponível.

Sensibilização

Nenhum dado disponível.

Efeitos CMR (cancerígenos, mutagénicos e tóxicos para a reprodução)

Nenhuma é conhecida.

11.4 Informação adicional

A classificação foi efetuada segundo os métodos de avaliação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Conselho [CRE].

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1 Toxicidade

Tóxicidade aquática

Indicações para a preparação não estão disponíveis.

12.2 Persistência e degradabilidade

Degradação abiótica

Nenhum dado disponível.

Biodegradação

Nenhum dado disponível.

12.3 Potencial de bioacumulação

Não existe informação disponível.

12.4 Mobilidade no solo

Distribuição conhecida ou prevista em compartimentos ambientais

Não existem dados disponíveis.

12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB

Não existe informação disponível.

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

12.6 Outros efeitos adversos

Não existe informação disponível.

12.7 Outras indicações ecológicas

Nenhum dado disponível.

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Eliminação do produto/da embalagem

Códigos de resíduos / designações de resíduos de acordo com CER

Código de resíduos produto

Concentração/maiores quantidades: 07 06 99 detritos, não mencionado em outro sítio.

Opções do tratamento de resíduos

Eliminação apropriada / Produto

Eliminar de acordo com as disposições legais. Para o tratamento dos resíduos, contactar a entidade responsável e autorizada para o tratamento.

Eliminação apropriada / Embalagem

Os recipientes vazios e não contaminados podem ser levados para se voltarem a usar. As embalagens contaminadas devem ser tratadas como a substância.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

14.1 Número ONU

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.2 Designação oficial de transporte da ONU

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.3 Classes de perigo para efeitos de transporte

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.4 Grupo de embalagem

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.5 Perigos para o ambiente

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.6 Precauções especiais para o utilizador

Nenhum

14.7 Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC

não aplicável

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

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

Regulamentos Nacionais

Indicações sobre restrição de ocupação

Em conformidade com a directiva 94/33/CE, os jovens não devem manusear o produto, de modo a serem evitados efeitos prejudiciais de substâncias perigosas.

15.2 Avaliação da segurança química

Não foi realizada uma avaliação de segurança química para esta mistura.

SECÇÃO 16: Outras informações

Ficha de dados de segurança

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial
Revisão : 21.09.2014
Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) : 2.0.0 (1.0.0)

16.1 Indicações de mudanças

02. Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP] · 03. Componentes perigosos

16.2 Abreviaturas e acrónimos

ADR = Acordo Europeu relativo ao Transporte Internacional de Carga Perigosa por via terrestre
ATE = Toxicidade Aguda Estimada
CAS = Chemical Abstracts Service
CEN = Comité Europeu para Estandardização
CER = Catálogo Europeu de Resíduos
CLP = Regulamentação para classificação, rotulagem e embalagem [Regulamentação (EC) No. 1272/2008]
CMR = Carcinogénico, Mutagénico e Tóxico para a Reprodução
CO₂ = Dióxido de carbono
DMEL = Nível Derivado de Efeito Mínimo
DNEL = Nível Derivado sem Efeito
EC = Comissão Europeia
EC50 = Metade da concentração máxima efectiva
EN = Norma Europeia (Norma)
EU = União Europeia
EUH declaração = CLP-declaração de perigos específicos
GHS = Sistema Harmonizado Globalmente para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos
H declaração = GHS Declaração de perigo
IATA = Associação Internacional de Transporte Aéreo
ICAO-TI = Organização da Aviação Civil Internacional - Instruções Técnicas
IMDG = Transporte Marítimo Internacional de Material Perigoso
LC50 = Concentração letal mediana
LD50 = Dose letal mediana
LogPow = Logaritmo do octanol/coeficiente de partição da água
MARPOL 73/78 = Convenção Internacional para a Prevenção da poluição por Navios, 1973 alterada pelo Protocolo de 1978. ("Marpol" = poluição da marinha)
mPmB = Muito Persistente e Muito Bioacumulável
NOEC/NOEL = Concentração/nível sem efeitos observáveis
OECD = Organização para o Desenvolvimento e Cooperação Económica
PBT = Persistente, Bioacumulável e Tóxico
PNEC = Concentração previsível sem efeito
REACH = Registro, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos Regulamentados [Regulamentação (EC) No. 1907/2006]
RID = Regulamento relativo ao Transporte Ferroviário Internacional de Material Perigoso
STOT-RE = Toxicidade em órgãos alvos - Exposição Repetida
STOT-SE = Toxicidade em órgãos alvos - Simplex Exposição
SVHC = Substâncias de Grande Preocupação
TLV/STEL = Valores limite de exposição/ Limite de Exposição de Curta Duração (exposição de 15 min)
TLV/TWA = Valores limite de exposição/Média Ponderada no Tempo (turno de trabalho de 8h)
UN = Nações Unidas
VOC = Compostos Orgânicos Voláteis

16.3 Referências importantes na literatura e fontes de dados

Nenhum

16.4 Texto integral das frases R-, H- e EUH (Número e texto completo)

H302	Nocivo por ingestão.
H318	Provoca lesões oculares graves.
22	Nocivo por ingestão.
41	Risco de lesões oculares graves.

16.5 Instruções de formação

Nenhum

16.6 Informação adicional

Observar as instruções de uso no rótulo.
Dr. Klaus-Michael Wolf N° de tel.: +49 7154 1308-27 · N° de fax.: +49 7154 1308-40 · info@orochemie.de
Dipl. Ing. Elisabeth Gehring N° de tel.: +49 7154 1308-37

Ficha de dados de segurança **conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)**

Nome comercial do produto : FD 360 Limpeza e cuidado da pele artificial

Revisão : 21.09.2014

Data de edição : 21.09.2014

Versão (Revisão) :

2.0.0 (1.0.0)

A informação contante desta ficha de segurança baseia-se no conhecimento actual. As informações devem ser um ponto de referência para o manuseamento seguro do produto mencionado neste folheto informativo sobre segurança, relativamente ao seu armazenamento, processamento, transporte e eliminação. As indicações não são aplicáveis a outros produtos. Em caso de o produto ser misturado ou preparado com outros materiais, as indicações constantes neste folheto informativo sobre segurança não são automaticamente transferíveis para o novo material.
