

Nome do produto : SILICONE SEALANT
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT)

Data de criação : 22.05.12 Version : 1.0
Revisão de :

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa**1.1. Identificador do produto**

SILICONE SEALANT
Granel

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Vedantes e isolamento

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele
Belgium
Tel.: +32(0)52/45.60.11
Fax.: +32(0)52/45.00.34
E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	+358/(19)383.676
CRC Industries France	6, avenue du marais, B.P. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303.0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4. Número de telefone de emergência

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
PortugalCentro de Informação Antivenenos (CIAV): 800 250 250

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos**2.1. Classificação da substância ou mistura**

Classificação de acordo com 67/548/CEE ou 1999/45/CE:



Nome do produto : SILICONE SEALANT
 Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT)

Data de criação : 22.05.12 Version : 1.0
 Revisão de :

Saúde: não classificado
 Física: não classificado
 Ambiente : não classificado
 Outros perigos : não classificado

2.2. Elementos do rótulo

Símbolos de precaução : Nenhum.
 Frases de perigo (R) : Nenhum.
 Frases de segurança (S) : S2: Manter fora do alcance das crianças.
 S23: Não respirar os vapores.
 S24: Evitar o contacto com a pele.
 S51: Utilizar somente em locais bem ventilados.

2.3. Outros perigos

Nenhum.

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

3.1. Substâncias

Não aplicável.

3.2. Misturas

Componentes perigosos	Nr-CAS	EC-nr	w/w %	símbolo	R-frase*	Notas
destilados (petróleo), médios tratados com hidrogénio; Gasóleo - não especificado	64742-46-7	265-148-2	1-30	Xn	R65	N
2-Butanone, O,O',O''-(methylsilylidyne)trioxime	22984-54-9	245-366-4	<5	Xn,Xi	R21,R36,R38	

Explanation notes
 N : não classificado como carcinógeno, conhece-se a história da sua refinação e pode-se provar que o material com o qual se fabrica o líquido não é carcinógeno.

(* Explicação de frases: ver capítulo 16)

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Contacto ocular : Se a substância entrar em contacto com os olhos, banhá-los imediata e abundantemente com água durante vários minutos
 Se a irritação persistir, consultar um médico

Contacto cutâneo : Lavar com água e sabão.



Nome do produto : SILICONE SEALANT **Data de criação :** 22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT) **Revisão de :**

Inalação : Se a irritação persistir, consultar um médico
Ar fresco, manter o calor e em repouso.
Em caso de efeitos adversos, consultar um médico
Ingestão : Não induzir vômito se ingerido
Consultar um médico

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Inalação : Sem efeitos adversos previsíveis para a saúde
Ingestão : Sem efeitos adversos previsíveis para a saúde
Contacto cutâneo : Ligeiramente irritante para a pele
Sintomas: vermelhidão e dor
Contacto ocular : Ligeiramente irritante para os olhos
Sintomas: vermelhidão e dor

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Conselho geral : Em caso de indisposição consultar o médico (mostrar-lhe o rótulo se possível)
Avisar sempre o médico em caso de persistência dos sintomas.

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1. Meios de extinção

espuma, dióxido de carbono ou pó

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Forma produtos de decomposição perigosos
CO, CO2.
formaldeído

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Pulverizar com água o(s) recipiente(s) exposto(s) ao fogo para mantê-lo(s) frio(s)
Em caso de incêndio, não respirar os fumos
Observação: em contacto com a humidade, é libertado 2-butanona oxima (CAS nº 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Cortar todas as fontes de inflamação
Proporcionar uma ventilação adequada



Nome do produto :	SILICONE SEALANT	Data de criação :	22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS000397_7_20120522 (PT)	Revisão de :	

Usar vestuário de protecção e equipamento de protecção para os olhos/face, adequados.

6.2. Precauções a nível ambiental

Não permitir a penetração no sistema de esgotos nem nos cursos de água
Se a água poluída atingir os sistemas de drenagem ou cursos de água, informar imediatamente as autoridades competentes

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Absorver o produto derramado com um material inerte apropriado

6.4. Remissão para outras secções

Para mais informações, consulte a secção 8

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Utilizar somente em locais bem ventilados
Evitar o contacto com a pele e os olhos.
Lavar bem depois de usar
Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Conservar em local fresco, seco e bem ventilado
Conservar fora do alcance das crianças.

7.3. Utilização(ões) final(is) específica(s)

Vedantes e isolamento

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1. Parâmetros de controlo

Limites de exposição :

Não há informações disponíveis

8.2. Controlo da exposição



Nome do produto : SILICONE SEALANT Data de criação : 22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT) Revisão de :

Procedimentos de controlo : Proporcionar uma ventilação adequada
Manter ao abrigo da humidade.
Observação: em contacto com a humidade, é libertado 2-butanona oxima (CAS nº 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

Protecção pessoal : Tomar precauções para evitar o contacto com a pele e os olhos durante o manuseamento do produto.
Proporcionar uma ventilação adequada

respiratória : Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado.

cutânea e mãos : Utilizar luvas de protecção adequadas
Nitrilo

olhos : Utilizar óculos de protecção acordo com a norma EN 166.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas-químicas

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Aspecto : estado físico : Pasta.
cor : Colorido.
odor : Odor característico.
pH : Não aplicável.
Ponto/intervalo de ebulição : Não disponível.
Ponto de inflamabilidade : Não disponível.
Velocidade da evaporação : Não disponível.
Limites de explosão : limite superior : Não disponível.
limite inferior : Não disponível.
Pressão de valor : Não disponível.
Densidade relativa : 1.03 g/cm3.
Hidro-solubilidade : Insolúvel na água
Auto-inflamabilidade : Não disponível.
Viscosidade : Não disponível.

9.2. Outras informações

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

10.1. Reactividade

Não apresenta reacções perigosas conhecidas quando é usado para a finalidade a que se destina

10.2. Estabilidade química

Estável



Nome do produto : SILICONE SEALANT **Data de criação :** 22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT) **Revisão de :**

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Não apresenta reacções perigosas conhecidas quando é usado para a finalidade a que se destina

10.4. Condições a evitar

Evitar o sobreaquecimento
Quando aquecido acima dos 150°C, podem formar-se vapores de formaldeído
Manter ao abrigo da humidade.
Observação: em contacto com a humidade, é libertado 2-butanona oxima (CAS nº 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

10.5. Materiais incompatíveis

Agente oxidante forte

10.6. Produtos de decomposição perigosos

CO, CO2.
formaldeído

SECÇÃO 11: Informação toxicológica**11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos**

Inalação : Sem efeitos adversos previsíveis para a saúde
Ingestão : Sem efeitos adversos previsíveis para a saúde
Contacto cutâneo : Pode causar irritação.
Contacto ocular : Pode causar irritação.

Dados toxicológicos :

Não há informações disponíveis

SECÇÃO 12: Informação ecológica**12.1. Toxicidade**

não classificado

Dados ecotoxicológicos:

Não há informações disponíveis



Nome do produto : SILICONE SEALANT **Data de criação :** 22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT) **Revisão de :**

12.2. Persistência e degradabilidade

Não há informações disponíveis

12.3. Potencial de bioacumulação

Não há informações disponíveis

12.4. Mobilidade no solo

Insolúvel na água

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Não há informações disponíveis

12.6. Outros efeitos adversos

Não há informações disponíveis

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação**13.1. Métodos de tratamento de resíduos**

produto : Deitar fora este produto e o seu recipiente com a devida precaução.
Não efectuar a descarga no sistema de esgotos ou no ambiente; entregar num local autorizado para recolha de resíduos.

Embalagem poluente : A Rejeição deve ser feito de acordo com a legislação local, estadual ou nacional

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte**14.1. Número ONU**

Número-UN : Não está classificado como perigoso para o transporte

14.2. Designação oficial de transporte da ONU

Designação oficial de transporte da ONU: não aplicável

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

Classe: não aplicável



Nome do produto : SILICONE SEALANT **Data de criação :** 22.05.12 Version : 1.0
Ref.Nr.: UDS000397_7_20120522 (PT) **Revisão de :**

ADR/RID - Código de classificação: não aplicável

14.4. Grupo de embalagem

Grupo de embalagem: não aplicável

14.5. Perigos para o ambiente

ADR/RID - Ambientalmente perigoso: Não
IMDG - Poluente marinho: No
IATA/ICAO - Ambientalmente perigoso: Não

14.6. Precauções especiais para o utilizador

IMDG - Ems: não aplicável

14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 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**

A Folha de Dados de Segurança é compilada de acordo com os requisitos europeus actuais.
Directrize 99/45/EU
Regulamento (CE) n. o 1907/2006 (REACH)

15.2. Avaliação da segurança química

Não há informações disponíveis

SECÇÃO 16: Outras informações

Este produto deve ser armazenado, manuseado e utilizado de acordo com as normas e as práticas da higiene industrial, bem como de acordo com qualquer legislação vigente.
A informação adjunta baseia-se nos conhecimentos que possuímos na actualidade, sendo o seu objectivo a descrição dos nossos produtos do ponto de vista das exigências da segurança. Não garante qualquer propriedade específica.
Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida por nenhum processo sem a autorização por escrito da CRC, à excepção de qualquer procedimento oportuno com o objectivo de estudo, pesquisa e exame de saúde, riscos ambientais e de segurança.



**Nome do
producto :
Ref.Nr.:**

SILICONE SEALANT

UDS000397_7_20120522 (PT)

Data de criação : 22.05.12 Version : 1.0**Revisão de :**

