

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ



Nome do Produto: Silicone Neutro  
Data da última revisão: 19/08/2011

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto** : Silicone Neutro  
**Uso do Produto** : Selante para construção e indústria  
**Empresa** : Cia. Indl. H. Carlos Schneider  
Rua Cachoeira, nº. 70 – Centro – Joinville – SC – Brasil  
CEP: 89205-070  
**Nº Telefone** : (+55) 47 3441-3999  
**Nº Fax** : (+55) 47 3441-3900  
**Telefone de emergência** : CEATOX: 0800 148 110 (Centro de Controle de Intoxicações)  
CISER: 0800 47 4500

## 2. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÕES SOBRE OS COMPONENTES

**Caracterização Química** : Mistura de polidimetilsiloxanos, massas de enchimento, aditivos e ligações cruzadas.

	Nº CAS	Peso (%)	Símbolo de Perigo	Classificação de Risco
Trimetil (2-butanona-oxima) silano	22984-54-9	1-5	Xi	R37, R38, R41, R43
2-Butanona-oxima	96-29-7	1-3	Xn	R21, R40, R41, R43

## 3. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

**Potenciais efeitos para a saúde** : Nenhuma indicação especial.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de dúvidas ou necessitando maiores informações ligar para o CEATOX - Instituto da Criança do Hosp. das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP - 0800 148 110.

**Contato com os olhos** : Lavar os olhos imediatamente com água em abundância. Procure um médico se a irritação persistir.  
**Contato com a pele** : Remova completamente com um pano seco ou papel absorvente, antes de lavar com detergente ou água. Procure um médico se a irritação persistir.  
**Ingestão** : Lavar várias vezes a boca com água. Consulte um médico e mostre esta ficha de segurança.  
**Inalação** : Apanhe ar fresco e descanse. Procure um médico caso persistirem os sintomas.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção** : Todos os extintores são adequados para o uso.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE  
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ



Nome do Produto: Silicone Neutro  
Data da última revisão: 19/08/2011

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS ( DERRAMAMENTO/VAZAMENTO)

**Procedimentos de limpeza** : Conter e recolher com um material inerte e absorvente e coloque em um contentor para tratamento.

**Precauções pessoais** : Use equipamento de proteção adequado.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio** : Durante a cura é formado o ácido acético, sempre mantenha o ambiente arejado.

**Armazenagem** : Estocar o material em áreas cobertas, sempre dentro das embalagens originais, secas, bem ventiladas com temperatura máxima de 30°C e afastada da luz solar direta ou outras fontes de calor.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E ROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Proteção respiratória** : Evite respirar o vapor. Mantenha uma boa ventilação. Use máscara em caso de ventilação insuficiente.

**Proteção dos olhos e pele** : Evite o contato com olhos e pele. Use luvas de proteção.

**Higiene industrial** : Quando estiver utilizando o produto, não coma, não beba e não fume. Lave as mãos depois do trabalho e antes das pausas. Não esfregue os olhos com as mãos sujas.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Estado físico** : Pastoso

**Cor** : Branco, Preto e Transparente

**Odor** : Específico.

**Densidade** : 1,03 g.ml<sup>-1</sup>

**pH** : NA

**Ponto de ebulição** : NA

**Ponto de congelamento** : NA

**Ponto Flash** : NA

**Limite de explosão inferior** : NA

**Limite de explosão superior** : NA

**Temperatura de ignição** : NA

**Pressão de vapor** : NA

**Solúvel em água** : Não

**Solúvel em solventes orgânicos** : Solventes oxigenados (acetona, cetona), entre outros.

NA: não aplicável

**CIA. INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER – CISER**

Rua Cachoeira, nº. 70 – Centro – Joinville – SC – Brasil

CEP: 89205-070 – Fone: +55 (47) 3441-3999 – Fax: (47) 3441-3900

E-mail: ciser@ciser.com.br

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE  
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ



Nome do Produto: Silicone Neutro  
Data da última revisão: 19/08/2011

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Decomposição térmica:** CO, CO<sub>2</sub>, SiO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub> e 2-butanonaoxime.

**Mais informações:** Desconhecidos.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

	Trimetil (2-butanona-oxima) silano	2-butanona-oxima
LD 50 oral (mg.kg <sup>-1</sup> )	2250 (rato)	2528 (rato)
LD 50 Pele (mg.kg <sup>-1</sup> )	Desconhecido	>2000 (rato)
LD 50 Inalação(mg.l <sup>-1</sup> )	Desconhecido	ca. 20 (4 horas, rato)

LD: limite diário

**Outras Informações:** Desconhecido

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Evite derramar produto não curado no meio ambiente

**Degradabilidade** : Parte do produto não é bio-degradável.

**Ecotoxicidade** : MEKO: LC50: (96h, peixe): >560mg.l<sup>-1</sup>; EC50: (48h,Daphnia Magma):750mg.l<sup>-1</sup>

## 13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

**Métodos de tratamento de disposição:** É da responsabilidade do usuário tomar todas as medidas para enquadrar-se em todas as exigências das leis e regulamentos comunitários, nacionais e locais em vigor

**Produto e Embalagens** : Elimine o produto e embalagem de acordo com as exigências legais locais em vigor e regulamentações comunitárias.

## 14. INFORMAÇÕES DE TRANSPORTE

**Regulamentos nacionais e internacionais:**

Este produto não é considerado como produto perigoso de acordo com as instruções de transporte, seja aéreo, fluvial, marítimo ou terrestre.

**CIA. INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER – CISER**

Rua Cachoeira, nº. 70 – Centro – Joinville – SC – Brasil  
CEP: 89205-070 – Fone: +55 (47) 3441-3999 – Fax: (47) 3441-3900  
E-mail: ciser@ciser.com.br

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE  
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ



Nome do Produto: Silicone Neutro  
Data da última revisão: 19/08/2011

## 15. REGULAMENTAÇÕES

**Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:**

Produto rotulado conforme as Diretivas 1999/45/EC:

**Legenda:**

Xn - Nocivo

Xi – Irritante

CAS – Chemical Abstract Service /Serviço de Registro de Produtos Químicos

**Frases R (risco)** R37/38 – Irritante para vias respiratórias e para a pele;  
R40 – Possibilidade de efeitos cancerígenos;  
R41 – Risco de graves lesões oculares;  
R43 – Pode causar sensibilização em contacto com a pele.

: R21 – Nocivo em contato com a pele;

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta ficha de segurança encontra-se de acordo com a Diretiva CE 2001/58/CE, NBR 14725.

A informação fornecida neste documento é a mais correta que dispomos até a data da sua publicação. A informação aqui disposta destina-se a aconselhar uma utilização, manuseamento e armazenamento, transporte e eliminação seguros e não deve ser considerada como garantia ou especificação de qualidade. A informação refere-se apenas ao produto designado e pode não ser válida se o mesmo for utilizado indevidamente.