

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

 <p>SOUDAL</p> <p>Entrepreneur of the Year® Onderneming van het Jaar® 2011 Belgium</p>	<h1>FISPQ</h1> <p>Em conformidade com ABNT NBR 14725-4:2014</p>
<p align="center">FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</p>	

1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: Sem Pregos Nem Parafusos Exterior

Cod. Interno Soudal: 120935

Nome da empresa: SOUDAL BRASIL IND. COM. DE PROD. QUÍM. LTDA

Endereço: Alameda Araguaia, 2190, sala 804, torre I, Barueri -SP

Telefone para contato: (11)2321-5111

Telefone Fax: (11)2321-5110

E-mail: sac@soudal.com

Telefone de emergência: CEATOX: 0800-14-8110

SOUDAL: (11) 2321-5111

2. identificação de perigos

2.1 Classificação de acordo com a regulamentação EC nº 1272/2008 CLP



Contém: hidrocarbonetos, C6-C7, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <5% de n-hexano

Frase de perigo (H)

H225 - Líquido e vapor facilmente inflamáveis.

H315 - Provoca irritação cutânea.

H336 - Pode provocar sonolência ou vertigens.

H412 - Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros

Frase de Perigo (P)

P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P210 - Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar.

P280 - Usar luvas de protecção, vestuário de protecção e protecção ocular/protecção facial.

P304 + P340 - EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.

P303 + P361 + P353 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P312 - Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico.

P501 - Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais.

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Nome	Nº CAS	CONC.	Classificação DSD/DPD	Classificação CLP	Nº CE	NOTA
hidrocarbonetos, C6-C7, n-alcenos, isoalcenos, cíclicos, <5% de n-hexano 01-2119475514-35	-	20%<C<25%	-	Flam. Liq. 2; H225 Asp. Tox. 1; H304 Skin Irrit. 2; H315 STOT SE 3; H336 Aquatic Chronic 2; H411	-	(1)(10)
Benzeno	-	<0.1%	-	-	-	-

(1) Texto integral das frases H: ver ponto 16

(10) Sujeito às restrições do Anexo XVII do Regulamento (CE) Nº 1907/2006

4. Medidas de primeiros-socorros

4.1 Inalação:

Levar a vítima para um espaço aberto e ventilado;

Dificuldades respiratórias: consultar médico ou serviço médico.

4.2 Contato com a pele:

Lavar imediatamente com água em abundância;

Pode-se utilizar sabão neutro;

Levar a vítima ao médico se a irritação persistir.

4.3 Contato com os olhos:

Lavar com água em abundância;

Levar a vítima ao oftalmologista se a irritação persistir.

4.4 Ingestão:

Lavar a boca com água;

Em caso de indisposição, consultar um médico ou serviço médico.

4.5 Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios

Não se conhece efeitos agudos ou tardios de exposição.

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

4.6 Nota para o médico:

Contraindicações e antídotos não conhecidos.

5. Medidas de combate a incêndio

5.1 Meios adequados de extinção:

Espuma polivalente;
Pó químico;
Água pulverizada;
Pó ABC;
Ácido carbônico.

5.2 Meios inadequados de extinção:

Não se conhece meios de extinção desaconselhados.

5.3 Perigos específicos:

Pouco combustível, em caso de combustão pode ocorrer liberação de monóxido de carbono e dióxido de Carbono.

5.4 Instruções:

Não se requerem instruções especiais para a extinção.

5.5 Equipamentos especiais de proteção a serem utilizados pelo pessoal de combate a incêndio:

Luvas;
Máscara de segurança com filtro tipo A1;
Roupa de proteção;
Incêndio: aparelho ar comprimido ou oxigênio.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

6.1 Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimento de emergência:

(Consulte a seção 8 da FISPQ).

6.2 Precauções ao meio ambiente:

Tomar as medidas apropriadas para evitar a contaminação do meio ambiente.
(Consulte a seção 13 da FISPQ).

6.3 Métodos e materiais para a contenção e limpeza:

Recolher minuciosamente o sólido derramado em recipiente com tampa;
Limpar o local com solução saponácea;
Limpar material e roupa após terminar o trabalho.

7. Manuseio e armazenamento

7.1 Precauções para o manuseio seguro:

Manter afastado de chamas descobertas e do calor;
Observar higiene estrita, não comer e não fumar nas áreas de trabalho;
Manter a embalagem bem fechada.

7.2 Condições de armazenamento seguro:

Conservar em um local seco com temperatura ambiente;
Conforme à regulamentação tempo máximo de armazenagem: 1 ano.

Conservar o produto afastado de:

Fogo ou ambientes com altas temperaturas.

Material de embalagem adequado:

Material sintético (plástico).

8. Controle de exposição e proteção individual

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

8.1 Valores-limite de exposição:

8.1.1 Exposição profissional:

Os valores-limite são indicados a seguir, sempre que aplicáveis e disponíveis.

Limite de exposição ocupacional (Brasil)

Não estabelecido (Portaria MTB 3214/78, NR15 – anexo 11).

8.2 Controles de exposição:

Profissional:

Trabalhar ao ar livre se necessário com aspiração, ventilação ou proteção respiratória.

Equipamento de proteção individual EPI			
Respiratória	Mãos	Olhos	Pele
N.E. (em condições normais)	Luvras	Óculos de segurança	Roupa de proteção

Ambiental:

(Consulte as seções 6 e 13 da FISPQ).

9. Propriedades físicas e químicas

Dados e informações gerais:

Estado físico	Pasta
Cor	Bege
Odor	Odor característico
pH	Não disponível
Ponto de fusão	Não disponível
Ponto de ebulição	Não disponível
Ponto de fugor	< 23 °C ; 1013 hPa
Taxa de evaporação	Não disponível
Inflamabilidade	Líquido e vapor facilmente inflamáveis
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade	Não disponível
Pressão de vapor	< 1100 hPa ; 50 °C
Densidade relativa	1.26 ; 20 °C
Solubilidade	Não disponível
Hidrosolubilidade	Insolúvel em água
Coeficiente de partida n-octanol/água	Não disponível
Temperatura de auto ignição	Não disponível
Temperatura de decomposição	Não disponível
Viscosidade	Não disponível

10. Estabilidade e reatividade

10.1 Estabilidade química:

Estável em condições normais.

10.2 Reatividade:

Não existe informação disponível.

10.3 Possibilidades de reações perigosas:

Combustão.

10.4 Condições a serem evitadas:

Fontes de calor.

10.5 Materiais incompatíveis:

Não existe informação disponível.

10.6 Produto perigosos da decomposição:

A combustão libera CO, CO2 e pequenas quantidades de óxidos de enxofre, ácido clorídrico.

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

11. Informações toxicológicas

11.1 Toxicidade aguda:

Sem Pregos Nem Parafusos

Não existe dados da mistura disponível. O julgamento é baseado na relevância dos ingredientes.

Conclusão:

Não classificado para toxicidade aguda.

11.2 Carcinogenicidade:

Não enumerado na classe de carcinogenicidade (GWBB,VME,TLV,MAC,MAK);

11.3 Corrosão / irritação da pele:

Pode causar irritação.

11.4 Lesões oculares graves / irritação ocular:

11.5 Sensibilidade respiratória ou à pele:

Pode causar irritação.

11.6 Mutagenicidade em células germinativas:

Não enumerado na classe de mutagenicidade (MAK);

11.7 Toxicidade à reprodução

Não classificado como tóxico para a reprodução (CE)

11.8 Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição única

Não disponível

11.9 Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida

Não disponível

11.10 Perigo por aspiração

Não disponível

12. Informações ecológicas

12.1 Ecotoxicidade:

Sem Pregos Nem Parafusos

Não existe dados da mistura disponível. O julgamento é baseado na relevância dos ingredientes.

Conclusão:

Não classificado como perigoso para o meio ambiente conforme o critério da regulamentação (EC) Nº. 1272/2008

12.2 Mobilidade:

Compostos orgânicos voláteis (VOC): 0%

Solubilidade: A literatura indica: insolúvel em água.

12.3 Persistência e degradabilidade:

Biodegradabilidade na água: não existem dados disponíveis.

12.4 Potencial de bioacumulação:

Não existe informação disponível sobre bioacumulação.

12.5 Mobilidade no solo:

Não existe informação disponível.

12.6 Outros efeitos adversos:

Não agride a camada de ozônio (1999/45/CE).

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

13. Considerações sobre tratamento e disposição

13.1 Disposições relativas aos resíduos:

Código de resíduos (75/442/CEE, Decisão da Comissão 2001/118/CE): 08 04 10* (resíduos de colas ou vedantes, não abrangidos em 08 04 09*).

13.2 Métodos recomendados para destinação final:

Dissolver ou misturar em dissolvente combustível.

Eliminar em incinerador homologado equipado com queimador de saída e lavador de gases de combustão com valorização energética;

Eliminar os resíduos de acordo com as prescrições locais ou nacionais;

Não jogar em esgoto ou no meio ambiente.

13.3 Embalagem:

Código de resíduos embalagem (Diretiva 2008/98/CE): "embalagem de plástico".

14. Informações sobre transporte

Regulamentação nacional e internacional de transporte.

ADR

Numero ONU	UN1133
Nome de expedição adequado	Adesivos
Classe	3
Numero de risco	33
Grupo de embalagem	III
Código de classificação	1F

IMDG

UN number	UN1133
Proper shipping name	Adesivo
Class	3
Marine pollutant	No.
Label no.	33

IATA

UN number	UN1133
Proper shipping name	Adesivo
Class	3

15. Regulamentações

15.1 Legislação:

Classificado como produto perigoso de acordo com os critérios das diretivas DSD/DPD 67/548/CEE, 1999/45/CE da legislação UE e com as normas brasileiras da resolução ANTT5581 de 2017, NBR7500 e ABNT NBR 14725-2.

16. Outras informações

A informação contida nesta ficha de segurança baseia-se nos dados e amostras fornecidos à BIG. Foi elaborada segundo o nosso melhor entendimento e com base no estado do conhecimento atual. A ficha de dados de segurança constitui apenas uma orientação para o manuseio, utilização, consumo, armazenamento, transporte e eliminação em condições de segurança das substâncias mencionadas na seção 1. Periodicamente, são elaboradas novas fichas de segurança. Só podem ser utilizadas as versões mais recentes, devendo as anteriores serem eliminadas. Sem prejuízo de menção expressa em contrário na ficha de dados de segurança, a informação não é válida para as substâncias sob uma forma mais

FISPQ nº 69	Data: 04/05/2018	Sem Pregos Nem Parafusos Exterior	Data rev.: 26/03/2020
-------------	------------------	-----------------------------------	-----------------------

pura, misturadas com outras substâncias ou integradas em processos. A ficha de informações de segurança não contém nenhuma especificação quanto à qualidade das substâncias em questão.

O cumprimento das indicações mencionadas na presente ficha de informações de segurança não dispensa o utilizador da obrigação da adoção de todas as medidas que, de acordo com o bom senso, a regulamentação e recomendações aplicáveis, sejam necessárias ou úteis nas condições de utilização concretas. A BIG não garante a exatidão e exaustividade das informações fornecidas. A utilização desta ficha de informações de segurança está sujeita às condições da licença ou de limitação da responsabilidade previstas no contrato de licença que celebrou com a BIG. Todos os direitos de propriedade intelectual sobre esta ficha de informações pertencem à BIG, sendo a sua distribuição e reprodução limitadas.

(*) = CLASSIFICAÇÃO INTERNA (NFPA)

DSD - Dangerous Substance Directive - Diretiva relativa às Substâncias Perigosas.

DPD - Dangerous Preparation Directive - Diretiva relativa às Preparações Perigosas.

Legendas e abreviações mencionadas na se seção 3 e 8 da FISPQ

R10	Inflamável
R20	Nocivo por inalação
R36	Irrita os olhos
R38	Irritante para a pele
R48/22	Nocivo : risco de efeitos graves para a saúde em caso de exposição prolongada por ingestão
R51/53	Tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático
N.E.	Não especificado