



1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome da Substância: Fita de Reforço SSB 5000

Aplicação: Tela para reforço. Utilizada para manutenção de tubulações e peças metálicas.

Empresa: SSB Produtos e Serviços para Manutenção Industrial Ltda

Endereço: Rua Eugênio Soares, 78 – Juscelino – Mesquita/RJ – CEP 26.550-007

Telefone para contato: (21) 99640-3400

Telefone para emergência PROQUIMICA 24h: 0800-0118270

Email: contato@ssbprojetos.com.br

Site: www.ssbprojetos.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

De acordo com a literatura atual disponível sobre a base do produto, produto atóxico, não apresentando riscos e inofensivo ao contato humano. Produto sólido combustível.

3: COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Fita de Reforço SSB 5000 é uma tela de trama aberta 100% Poliéster.

Nome Químico: Poliéster

Ingredientes Perigosos: Não aplicável, substância inerte atóxica

4: MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Contato com a pele: Produto não irrita a pele ou promove lesões

Contato com os olhos: Não aplicável, produto sólido não forma pó

Ingestão: Se ingerido pode provocar irritação ou obstrução da garganta.

Inalação: Não aplicável, o produto não emite gases ou odor em seu estado normal.

Em todas as situações procure orientação médica.

Quais ações devem ser evitadas: não induzir ao vômito. Nunca dê nada pela boca a uma pessoa inconsciente.

Proteção do prestador de socorros e/ao notas para médico: observar sintomas.

5: MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNCIO

Medidas de extinção apropriada: Pó químico, CO₂, e água pulverizada.

Perigos específicos da substância ou mistura: Em caso de incêndio, os gases produzidos são: (dióxido de carbono), CO (monóxido de carbono).

Equipamentos de proteção no combate a incêndios: Utilize equipamentos de proteção respiratório autônoma no combate ao fogo em ambiente fechado.

6: MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: Eliminar as fontes ignição, impedir centelhas, fagulhas, chamas e não fumar na área.

Precauções ambientais: Produto não inerte, não perigoso

Métodos de limpeza



Recolher mecanicamente o material e armazenar em recipiente devidamente rotulado para posterior incineração ou aterramento de acordo com a regulamentação.

7: MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

Manusear em locais secos longe de fontes de ignição ou chama. Utilize luvas e ferramentas que não produza faíscas.

Armazenamento:

Armazenar em temperatura ambiente, evitar exposição ao sol, chuvas, temperaturas elevadas e próximas de fonte de ignição.

Não armazenar próximo ou junto de alimentos.

8: CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição:

Não especificado pela OSHA

Proteção respiratória: Não necessário

Proteção das mãos: Luvas de látex, tecido ou borracha

Proteção dos olhos: Óculos de segurança para produtos químicos

Proteção da pele: Não se aplica, porém botas e segurança ou outros EPIs devem ser utilizados de acordo com as condições de aplicação do produto.

Medidas de higiene: Não comer, beber ou guardar alimentos no local de trabalho.

9: PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto: Sólido

Odor: Inodoro

pH: N.A

Ponto de ebulição: N.A

Ponto de fulgor: Produto Combustível

Pressão de Vapor: Não aplicável

Densidade a 25°C: $\pm 1,61 \text{ g/cm}^3$

Solubilidade em água: Insolúvel

10: ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: Produto estável em condições normais, não ocorrerá nenhuma polimerização perigosa.

Decomposição térmica: Não decompõe quando usado conforme determinação., porém evitar manuseio próximo a fontes de calor ou ignição.

11: INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS



Nome do Produto: SSB 5000
FISPQ N° 5000-22
Rev:02/2022

Efeitos do contato com a pele: Não existem dados para a mistura com um todo. Não é esperado que o produto apresente corrosão/irritação a pele. Portanto a mistura não classifica para corrosão/irritação a pele

Efeitos causados pela inalação: Não existem dados para a mistura com um todo. Não existem dados para a mistura como um todo.

12: INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Outras informações sobre ecotoxicidade: Não determinado

Visto que os regulamentos variam, consulte legislação aplicável ou as autoridades, antes de eliminar os resíduos.

13: CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Resíduos do produto: Descartar o material em um aterro sanitário, co-processamento ou incinerado de acordo com regulamentação federal ou regional.

Embalagens contaminadas: Não reutilizar para armazenamento de água ou produtos de consumo humano. Queimar em incinerador ou colocar em aterro específico. Deveram ser considerados como lixo perigoso e tomados os cuidados de acordo com os regulamentos locais.

14: INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

TRANSPORTE RODOVIÁRIO:

Não aplicável

TRANSPORTE MARÍTIMO:

Não aplicável

TRANSPORTE AÉREO:

Não aplicável

15: INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Símbolos para os rótulos: Nenhum

16: OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta Ficha de Segurança, baseiam-se em fontes que acreditamos, sejam corretas e confiáveis. Constitui total responsabilidade de o usuário determinar a aplicação de qualquer produto mencionado na presente a seus fins, adotando as devidas e aconselháveis precauções para proteger bens e pessoas contra quaisquer danos, que possam derivar de tal manipulação e uso. Os dados contidos neste documento poderão sofrer alterações sem aviso prévio.