

SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	X2010 - Supreme Shine Microfiber.		
Fornecedor:	<u>Meguiar's Holland</u> Laan der Verenigde Naties 40 3314 DA Dordrecht, Holanda Fone: +31 78 621 0268	<u>Meguiar's France</u> 79 avenue Edouard Vaillant 92100 Boulogne, França Fone: +33 1 4610 4781	
	<u>Meguiar's Hong Kong</u> Suite 6-7, 20/F Marina House 68 Hing Man Street Shaukeiwan, Hong Kong Fone: +852 2967 0202	<u>Meguiar's USA</u> 17991 Mitchell South Irvine, CA 92614, EUA Fone: +1 949 752 8000 Fax: +1 949 752 5784	
	<u>Meguiar's UK Ltd.</u> 14 Cottesbrooke Park Heartlands Daventry NN11 5YL, RU Fone: + 44 870 241 6696 Fax: +44 1327 300 116		
Contato de emergência:	• Telefone CHEMTREC (EUA): +1 800 424 9300.		

SEÇÃO 02 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Utilização recomendada:	Não aplicável.			
Número de referência:	Nenhum.			
Composição:	<u>Ingrediente</u>	<u>CAS (EINECS)</u>	<u>%</u>	<u>Classificação</u>
	• poliéster, poliamida (nylon)	não aplicável (- - -)	- - -	- - -

SEÇÃO 03 – IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Perigos mais importantes:	O material, como fornecido, não apresenta nenhum perigo.
----------------------------------	--

SEÇÃO 04 – PRIMEIROS SOCORROS

Informações gerais:	Não aplicável.
Inalação:	Não perigoso em caso de inalação.
Contato com os olhos:	Não aplicável.
Contato com a pele:	Não aplicável.
Ingestão:	Não aplicável.

SEÇÃO 05 – COMBATE A INCÊNDIOS

Meios de extinção adequados:	Utilizar pó químico seco, dióxido de carbono (CO ₂), água na forma de neblina (spray) ou espuma resistente a álcool.
Meios de extinção inadequados:	Não aplicável.
Perigos específicos:	Não aplicável.
Métodos específicos:	Não aplicável.

Proteção especial dos bombeiros:	Não aplicável.
---	----------------

SEÇÃO 06 – CONTROLE DE DERRAMAMENTOS E VAZAMENTOS

Precauções pessoais:	Não aplicável.
Precauções ambientais:	Não aplicável.
Métodos de limpeza:	Não aplicável.

SEÇÃO 07 – MANIPULAÇÃO E ARMAZENAGEM

Manipulação:	
- Precauções/medidas técnicas:	Não aplicável.
- Recomendações (manipulação segura):	Nenhuma, nas condições normais de processamento.
Armazenagem:	
- Condições de armazenagem:	Não é exigida nenhuma condição especial de armazenagem.
- Produtos incompatíveis:	Nenhum material a ser especialmente mencionado.

SEÇÃO 08 – CONTROLE DA EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Controles de engenharia:	Garantir uma ventilação adequada.		
Limites de exposição:	<u>Ingrediente</u>	<u>Referência</u>	<u>Valor</u>
	• poliéster, poliamida (nylon)	OSHA PEL (TWA)	não estabelecido
Equipamentos de proteção (EPIs):			
- Proteção respiratória:	Não é exigida nenhuma precaução especial.		
- Proteção das mãos:	Não é exigida nenhuma precaução especial.		
- Proteção dos olhos:	Não é exigida nenhuma precaução especial.		
- Proteção do corpo e da pele:	Não é exigida nenhuma precaução especial.		

SEÇÃO 09 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico:	Sólido.
Cor:	Não aplicável.
Odor:	Não aplicável.
Temperaturas específicas:	
- Ponto de ebulição:	Não aplicável.
- Ponto de fulgor:	O produto não é inflamável.
Valor de pH:	Neutro a 21,1 °C (70 °F).
Solubilidade em água:	Não determinada.
Taxa de evaporação:	Não aplicável.
Teor de voláteis (COVs):	Não aplicável.

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade:	Estável nas condições recomendadas de armazenagem.
Polimerização:	Nenhuma no processamento normal.

Condições a evitar:	Nenhuma conhecida.
Materiais a evitar:	Nenhum.
Produtos perigosos da decomposição:	Nenhum na utilização normal.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações toxicológicas:	O produto não está sujeito a classificação, de acordo com o método de cálculo do “General EC Classification Guidelines for Preparations” - última versão. Quando utilizado e manipulado de acordo com as especificações, o produto não apresenta nenhum efeito, de acordo com a nossa experiência e com as informações que nos foram fornecidas.
-----------------------------------	---

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Toxicidade aquática:	Nenhuma informação disponível.
Efeitos ecotóxicos:	Nenhum dado disponível.

SEÇÃO 13 – TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Resíduos e produto não utilizado:	A disposição do resíduo deverá estar de acordo com as adequadas regulamentações federais, estaduais e locais. Este produto, se não for alterado pela utilização, pode ser disposto através de tratamento em uma instalação licenciada ou de acordo com as recomendações da agência reguladora local.
Embalagens contaminadas:	A disposição das embalagens contaminadas deverá ser realizada de acordo com as regulamentações locais e federais.
Disposição do resíduo (nº EWC):	Não aplicável.
Informações adicionais:	De acordo com o “European Waste Catalogue”, não há códigos específicos para o produto, apenas para aplicações específicas.

SEÇÃO 14 – TRANSPORTE

Regulamentações nacionais:	Se for necessário o transporte externo deste material, contatar o Departamento de Toxicologia da 3M para obter mais informações.
Regulamentações internacionais:	Este produto não exige classificação pelo DOT, IATA, ICAO ou IMDG.
Outras informações:	A descrição apresentada pode não ser aplicável a todas as situações de expedição. Consultar o 49CFR ou outras regulamentações aplicáveis de transporte de produtos perigosos para mais detalhes sobre exigências, modo e quantidades.

SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações internacionais:	
- EUA:	Não regulamentado pelo CERCLA/SARA 313.

SEÇÃO 16 – INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Documento original:	<ul style="list-style-type: none"> • autor: Health & Safety Department. • data de emissão: 02/03/05.
----------------------------	--

USO INTERNO 3M

Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico – FISPQ

PRODUTO: **X2010 - SUPREME SHINE MICROFIBER**

Página 4 de 4

- data de impressão: 06/03/06.
- referências bibliográficas: nenhuma.
- nome do arquivo original: "X2010.pdf"

Renúncia: De acordo com o nosso melhor conhecimento, as informações contidas neste documento são precisas. Entretanto, nem o fornecedor nem nenhuma de suas subsidiárias assume qualquer responsabilidade, de qualquer natureza, pela precisão ou suficiência das informações aqui contidas. A determinação final da adequação de qualquer material é uma responsabilidade exclusiva do usuário. Todos os materiais podem apresentar perigos desconhecidos e deverão ser utilizados com cuidado. Embora certo perigos estejam descritos aqui, não podemos garantir que sejam os únicos perigos existentes.

Tradução:

Este documento é uma tradução fiel do documento "Material Safety Data Sheet X2010 - Supreme Shine Microfiber" fornecido pela Meguiar's USA (EUA).

Prêt-à-Parler Idiomas (www.pretaparler.com.br).

Autor: Fabio Diego (traducao@pretaparler.com.br).

Campinas (SP) - 25/08/09.