



**FICHA DE INFORMAÇÕES DE
SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS
(FISPQ)**

Nome do produto: **F.O.E. Code 3**
FISPQ nº FOECD 002/16
Pagina 01/06
Data da ultima revisão: 11/09/2016

1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: F.O.E. Code 3
Código interno de identificação do produto: 1300

Fornecedor

Nome da empresa: Medclean Comercial Ltda
Endereço: Rua Júlio Kowalski, 185 / Anexo 175
Porto Alegre – RS
CEP: 91040-380
Telefone: (51) 33754500
Fax: (51) 33754525
e-mail: medclean@medclean.com.br
Contato de emergência: Centro de Informações Toxicológicas - (51) 2139 9200
0800 721 3000

Fabricante

Nome da empresa: The Ruhof Corporation
Endereço: 393 Sagamore Avenue, Mineola, NY 11501 - USA

Uso do produto: Neutralizador de odor

2. Identificação de perigos:

Classificação GHS: Este produto não é classificado como perigoso.

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não aplicável.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Não aplicável

Classificação e rotulagem de perigo dos ingredientes que contribuem para o perigo:

Não aplicável

Declaração de precaução:

- Prevenção:

Usar proteção de face/olhos

- Olhos:

Lavar cuidadosamente com água durante vários minutos.

- Inalação:

Levar a pessoa para o ar livre e mantê-la em repouso. Se continuar apresentando sintomas procurar serviço médico.

3. Composição e Informações sobre ingredientes

Produto:

Neutralizador de odor

Nome químico:

Não aplicável

Perigo mais importante:

Não relevante.

4. Medidas de primeiros socorros

Inalação:

Mover para o ar livre. Evitar o contato direto com a pele. Se a pessoa estiver respirando com dificuldade, dar oxigênio. Se a respiração estiver irregular ou parar, administrar respiração artificial. Procurar um médico.

Ingestão:

Não provocar vômito. Beber muita água. Procurar/ chamar um médico.

Pele:

Lavar imediatamente com sabão e bastante água removendo todo o vestuário e sapatos contaminados. Procurar/chamar um médico.

Olhos:

Lavar imediatamente com água em abundância. Após a lavagem inicial, se possível remover lentes de contato e continue lavando por pelo menos 15 minutos. Manter os olhos bem abertos enquanto enxaguar. Procurar / chamar um médico imediatamente.

Aviso geral:

Se qualquer sintoma persistir, procurar / chamar um medico. Não aspirar poeiras / fumos / gases / névoas / vapores / spray. Não colocar nos olhos, na pele ou na roupa.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados:

Usar meios de extinção que sejam apropriados às circunstâncias locais e ao ambiente circundante.

Riscos específicos:

Pode causar sensibilização por inalação da decomposição térmica, pode levar à liberação de gases e vapores irritantes. Em caso de incêndio e /ou explosão não respirar os gases.

Dados de explosão:

Nenhum

Equipamento de proteção e Precauções para os bombeiros:

Como em qualquer incêndio, usar equipamentos de proteção integral.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais

- Precauções mínimas:
- Meio de proteção:

Isolar e sinalizar a área atingida
Utilizar EPI para manuseio de produto químico. Evitar contato com a pele, olhos e roupas. Manter as pessoas longe e contra o vento do derramamento / vazamento.

Precauções com o meio ambiente:

Prevenir dispersão ou derramamento posterior se for seguro fazê-lo. Evitar que o produto entre no sistema de esgotos.

Métodos para contenção e limpeza:

- Métodos de contenção:
- Limpeza / descontaminação:

Prevenir dispersão ou derramamento posterior se for seguro fazê-lo.
Utilizar produto absorvente (areias absorventes). Retirar o produto com a substância absorvida e descartar em local apropriado. Lavar o local com água e detergente.

7. Manuseio e armazenamento

Manuseio

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, olhos e roupas. Retirar e lavar roupa contaminada antes de voltar a usar. Não respirar os vapores ou

pulverizações. Use apenas em áreas providas e ventilação apropriada. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Armazenamento

Mantenha em recipientes devidamente rotulados. Manter fora do alcance das crianças. Manter os recipientes hermeticamente fechados, em lugar seco, fresco e bem ventilado.

- Produtos incompatíveis

Nenhum conhecido com base na informação fornecida.

8. Controle de exposição e proteção individual

Medidas de controle de engenharia:

Chuveiros, lava-olhos, sistemas de ventilação

Equipamentos de proteção individual (EPI) apropriados:

Proteção respiratória:

Se os limites de exposição forem excedidos ou irritação, proteção respiratória deve ser usado.

Proteção dos olhos:

Óculos de proteção

Proteção da pele e do corpo:

Avental e luvas impermeáveis

Medidas de higiene:

Quando usar, não comer, beber ou fumar.

Fornecer a limpeza regular do equipamento, local de trabalho e vestuário.

9. Propriedades físicos-químicas

Estado físico:

Líquido

Cor:

Verde

Odor:

Aroma suave

pH:

6,0 – 7,5

Ponto de ebulição:

Dados não disponíveis

Ponto de fusão:

Dados não disponíveis.

Características de explosividade:

Dados não disponíveis. Produto não explosivo.

Densidade de vapor:

Dados não disponíveis.

Solubilidade em água:

Solúvel

10. Estabilidade e reatividade

Reatividade

Dados não disponíveis.

Estabilidade química

Estável sob as condições recomendadas de armazenamento.

Possibilidade de reações perigosas	Nenhum em condições normais
Polimerização perigosa	Não ocorre.
Condições a evitar	Nenhum conhecido com base na informação fornecida.
Materiais incompatíveis	Nenhum conhecido com base na informação fornecida.
Produtos de decomposição perigosos	Nenhum conhecido com base em informações fornecidas

11. Informações toxicológicas

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

- Contato com a pele:	Pode causar irritação.
- Ingestão:	Não há dados disponíveis para este produto.
- Inalação:	Pode causar irritação.
- Contato com os olhos:	Pode causar irritação.

Efeitos tardios e imediatos e também efeitos crônicos de curto e longo prazo

- Sensibilização	Pode provocar sensibilização em pessoas susceptíveis.
- Carcinogenicidade	Não contém ingredientes acima quantidades reportáveis listados como uma substância cancerígena.
- Toxicidade crônica	Evitar a exposição repetida. O contato repetido pode causar reações alérgicas em pessoas muito susceptíveis.
- Efeitos sobre órgãos específicos	Sistema respiratório. Olhos. Pele.

12. Informações ecológicas

Ecotoxicidade	Não é esperado que o produto seja perigoso para o meio ambiente.
Persistência e degradabilidade	Não existe informação disponível.
Bioacumulação	O produto não contém quaisquer substâncias para biocumular.
Outros efeitos adversos	Não existe informação disponível.

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Métodos de descarte	Seguir prática de descarte recomendada, de acordo com a legislação municipal, estadual e/ou federal em vigor
Embalagens usadas	Não reutilizar os recipientes vazios.

14. Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais

Terrestre
Marítimo
Aéreo

Classe de risco
Nº ONU
Número de risco

Os veículos de transporte de produtos perigosos devem atender a Portaria nº 420 de 12 de fevereiro de 2004 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) – Aprova as instruções Complementares ao regulamento do Transporte Terrestre de produtos Perigosos e suas modificações.

Nenhum cuidado requerido

Nenhum cuidado requerido

Nenhum cuidado requerido

Não aplicável

Não aplicável

Não aplicável

15. Regulamentações

Regulamentação brasileira:

Resolução nº 59 de 22 de dezembro de 2010.
Produto de Assistência à saúde.

Notificado na ANVISA/MS.

ABNT NBR 14725:2012 – Parte 4 – FISPQ

16. Outras informações

Uso recomendado:

Sempre ler as instruções do rótulo antes de utilizar o produto. No caso de dúvidas, não utilizar o produto e entrar em contato com o fornecedor.

Importante:

As informações contidas nesta ficha correspondem ao estado atual do nosso conhecimento e experiência com o produto até a data de sua emissão, não sendo finitas. A Medclean e a Ruhof não se responsabilizam por todo e qualquer dano ou consequência causada pelo uso ou manuseio do produto que não esteja de acordo com as informações desta ficha e as instruções de uso especificadas para este produto.

Recomendamos aos usuários que realizem seus próprios testes a fim de determinar se o produto é adequado às suas finalidades de uso nas condições operacionais do local. Estas informações não dispensam o usuário do produto, em caso algum, de respeitar o conjunto de textos legislativos, regulamentares e administrativos relativos ao

produto, à segurança, à higiene, à proteção da saúde humana e do ambiente, sendo este o único responsável.