

Nome do produto: **TEST INSTRUSPONGE®**

FISPQ nº TestInstru 002/16

Página 01/06

Data da última revisão: 16/09/2016

1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: TEST INSTRUSPONGE®

Código interno de identificação do produto: Esponja com 1 mm de diâmetro – 2575
Esponja com 1,5mm de diâmetro – 2576
Esponja com 2 mm de diâmetro – 2577
Esponja com 3 mm de diâmetro – 2578
Esponja com 4 mm de diâmetro – 2579
Esponja com 5 mm de diâmetro – 2779

Fornecedor

Nome da empresa: Planitrade Assessoria Comércio e Representações Ltda
Endereço: Av. João Elustondo Filho, 375 - Bairro Sarandi
Porto Alegre – RS
CEP: 91140-450
Telefone: (51) 33586300
Fax: (51) 33586305
e-mail: planitrade@planitrade.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: Dispositivo para verificação de limpeza para canulados e endoscópios

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
Declarações de precaução:	
- Prevenção:	Usar proteção para olhos/face
- Olhos:	Lavar cuidadosamente com água durante vários minutos. Remover, se possível, lentes de contato. Continuar a enxaguar.
- Inalação:	Se a respiração é difícil, remover a pessoa para o ar fresco e mantê-la em repouso numa posição confortável para respirar. Se os sintomas continuarem, contatar um Centro de Informação Toxicológica ou um médico .

3. Composição e Informações sobre ingredientes

Produto:	Dispositivo para verificação de limpeza para canulados e endoscópios
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 médico. 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 o pessoal para área segura 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

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:

Esponja branca em haste plástica

Cor:

Não aplicável

Odor:

Não aplicável

pH:

Não aplicável

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.

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 Condições a evitar	Não ocorre. Nenhum conhecido com base na informação fornecida.
Materiais incompatíveis	Nenhum conhecido com base na informação fornecida.
Produtos de decomposição perigosos	Nenhum conhecido

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 bioacumular.
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

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

Classe de risco
Nº ONU
Número de risco

Não aplicável
Não aplicável
Não aplicável

15. Regulamentações

Regulamentação brasileira:

Regulamentações e legislações específicas de segurança, saúde e meio ambiente para a substância ou mistura.

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 Planitrade 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.