



**Fersol Indústria e Comercio S/A**  
Rod. Pres. Castello Branco-S/N-KM  
68,5 - Olhos D'água- Mairinque- SP  
**EMERGÊNCIA AMBIENTAL**  
(0XX11) 42466200  
**EMERGÊNCIA MÉDICA**  
(0XX11)5012 5311  
0800-7226001  
**RENACIAT (Rede Nacional de**  
**centro de Informação e Assistência**  
**Toxicológica)**

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome Adequado para o Embarque:  
**TEMEFÓS FERSOL 1G**

**Produto não enquadrado na  
portaria em vigor sobre transporte  
de produtos perigosos**

Nome Comercial:  
**Temefós Fersol 1G**

**Aspecto:** Sólido Granulado, bege a marrom acastanhado, odor característico.

**EPI:** Máscara semifacial com filtro químico combinado, filtro mecânico, óculos de segurança, luva e capacete de boa resistência adequado ao produto transportado

### RISCOS

**Fogo:** Produto não inflamável. Evacue a área e combata o fogo a uma distância segura. Utilize diques para conter a água usada no combate. Posicionar-se de costas para o vento.

**Saúde:** O produto pode ser absorvido pelas vias respiratória, dérmica e oral. O produto apresenta baixa toxicidade por ingestão.

**Meio ambiente:** As águas residuais de controle do fogo e as águas de diluição podem causar poluição.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** Isolar a área do derramamento, usar os equipamentos de segurança disponíveis, recolher o produto com uma pá, colocar dentro de um recipiente limpo e seco, tampar e remover os recipientes da área do derramamento.

**Fogo:** Pó químico, Gás Carbônico, halon. Extintores a base de água devem ser evitados para não ocasionar espalhamento do produto para outras regiões.

**Poluição:** Evite o contato do produto com rios, lagos, coleções de água de qualquer natureza, pessoas e fauna. Avise imediatamente o órgão mais próximo: polícia rodoviária (nas rodovias), Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, órgão de proteção ambiental, órgão de informações centralizadas e órgão responsável pelo abastecimento público de água.

**Envolvimento de pessoas:** Levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lavar as partes do corpo atingidas com água em abundância e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar respiração artificial ou oxigenação. Encaminhar ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

**Informações ao médico:** o esvaziamento gástrico, através de lavagem gástrica, só deverá ser realizado em ingestões recentes de grandes quantidades. Carvão ativado e catárticos serão úteis na prevenção da absorção pelo trato gastrointestinal. Os antídotos a serem administrados são o Sulfato de Atropina e as Oximas (Contrathion®). Administrar Oximas (Contrathion®), precocemente, via endovenosa lenta na dose de 1-2 g por dose até à cada 6 horas dependendo da severidade da intoxicação, não ultrapassando a velocidade de 0,2 g/minuto. O sulfato de atropina deverá ser administrado somente na vigência de sintomatologia colinérgica na dose de 1-2 mg endovenoso, à cada 10 ou 20 minutos até a reversão da sintomatologia. Não administrar atropina se a sintomatologia não estiver presente. Medidas de suporte tais como assistência respiratória, correção dos distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos devem ser adotadas. Se possível, solicitar dosagem de atividade de colinesterase, que será de grande valia como critério evolutivo.

**Fabricante:** Fersol Indústria e Comercio S/A, Rod. Presidente Castelo Branco, S/N, KM 68,5 –Olhos D'água - Mairinque- SP. Fone:(11) 42466200

**Observação:** Motorista siga as instruções descritas exclusivamente no envelope.