

**OURO FINO QUÍMICA S.A**  
Avenida Filomena Cartafina, 22335,  
Quadra 14, lote 05.  
-Uberaba/MG – Brasil  
Número do telefone de emergência:  
0800-707-7022 / 0800-17-2020

**Nome apropriado para embarque:  
SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO  
PARA O MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E.  
(isoxaflutol)**

Nome comercial:  
DISTINTOBR

**Aspecto:** Sólido. Bege.Odor: característico. Incompatibilidades em conformidade com a ABNT NBR 14619:Incompatível com explosivos da classe 1 (exceto grupo de compatibilidade S da subclasse 1.4), substâncias auto-reagentes com risco subsidiário de explosivo (subclasse 4.1+1) e peróxidos orgânicos com risco subsidiário de explosivo (subclasse 5.2+1).

**EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento à emergência:**

Macacão de algodão hidrorrepelente com mangas compridas passando por cima do punho das luvas e as pernas das calças por cima das botas, botas de borracha, avental impermeável e touca árabe. Usar óculos de segurança com proteções laterais. luvas de borracha nitrílica. Usar máscara apropriada. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735"

### RISCOS

- Fogo:** Nenhum perigo de incêndio. Nenhum perigo direto de explosão.  
Produtos perigosos de decomposição em caso de incêndio: Monóxido de carbono, Dióxido de carbono, fluoretos, óxidos de enxofre, óxidos de nitrogênio
- Saúde:** Em contato com a pele, pode causar irritação, com ardência e vermelhidão. Em contato com os olhos, pode causar lacrimação e irritação com ardência e vermelhidão. A ingestão de grandes quantidades do produto pode causar irritação gastrointestinal manifestada por dor abdominal, náusea, vômito e diarreia. A inalação pode causar irritação (tosse, respiração curta, problemas respiratórios).  
DL50 oral, rato: > 2.000,00 mg/kg de peso corporal (ratos fêmeas).  
DL50 dérmica, rato: > 2.000,00 mg/kg de peso corporal  
CL50 inalação rato (mg/l/4h): Não determinada nas condições do teste (>5,833 mg/L/4 horas).
- Meio Ambiente:** Não permitir a entrada em bueiros ou cursos de água. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Não permitir que o produto se espalhe no meio ambiente. Tóxico para os organismos aquáticos .  
Densidade: Não compactado: 562,3 kg/m<sup>3</sup> (0,5623 g/cm<sup>3</sup>).  
Compactado: 574,8 kg/m<sup>3</sup> (0,5748 g/cm<sup>3</sup>).

### EM CASO DE ACIDENTE

- Vazamento:** Raio mínimo de isolamento: 25 m. Com o uso de uma pá limpa, coloque o material em um recipiente seco e cubra sem comprimi-lo. Interromper o vazamento, se possível sem riscos.
- Fogo:** Combata o incêndio tomando as precauções normais, a uma distância razoável. Não entrar na área de incêndio sem equipamento protetor adequado, incluindo proteção respiratória. Use os equipamentos de proteção pessoal recomendados. Meios de extinção adequados: Água pulverizada. terra, areia, pó químico seco ou espuma. Meios de extinção inadequados: Não use jato forte de água.
- Poluição:** Não permitir a entrada em bueiros ou cursos de água. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Não permitir que o produto se espalhe no meio ambiente. Tóxico para os organismos aquáticos. Limpar rapidamente com pá ou aspirador. Limpar imediatamente varrendo ou aspirando. Recolher com uma pá ou varrer e colocar em recipientes fechados para eliminação. Recolher mecanicamente (varrendo ou com uma pá) e colocar em um recipiente adequado para eliminação. Deve seguir tratamento especial de acordo com as legislações locais.
- Envolvimento de pessoas:** EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico. Inalação: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Contato com a pele: Após contato com a pele, retirar imediatamente toda a roupa contaminada e lavar com água em abundância. Contato com os olhos: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e procurar orientação médica. Ingestão: Em caso de mal estar, consulte um médico.
- Informações ao medico:** Em caso de ingestão de grandes quantidades do produto, avalie a necessidade de realização de lavagem gástrica e administração de carvão ativado (até 1 hora após a ingestão). Tratar sintomaticamente.
- Observações:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.

**Telefones Úteis :**

**193** – Corporação de Bombeiros

**190** – Policiamento Militar

**199** – Defesa Civil

**191** – Polícia Rodoviária

| <b>ESTADO</b>       | <b>Órgão Ambiental</b> |
|---------------------|------------------------|
| Acre                | (0xx68) 3224-3990      |
| Alagoas             | (0xx82) 3315-2680      |
| Amapá               | (0xx96) 3212-5302      |
| Amazonas            | (0xx92)3642-4724       |
| Bahia               | (0xx71) 3117-1200      |
| Ceará               | (0xx85) 3101-1236      |
| Distrito Federal    | (0xx61) 3214-5646      |
| Espírito Santo      | (0xx27) 3636-2500      |
| Goiás               | (0xx62) 3265-1300      |
| Maranhão            | (0xx98) 3194-8900      |
| Mato Grosso         | (0xx65) 3613-7200      |
| Mato Grosso do Sul  | (0xx67) 3318-5600      |
| Minas Gerais        | (0xx31) 3298-6200      |
| Pará                | (0xx91) 3184-3321      |
| Paraíba             | (0xx83) 3218-4359      |
| Paraná              | (0xx41) 3304-7771      |
| Pernambuco          | (0xx81) 3184-7900      |
| Piauí               | (0xx86) 3216-2033      |
| Rio de Janeiro      | (0xx21) 2334-7910      |
| Rio Grande do Norte | (0xx84) 3232-2110      |
| Rio Grande do Sul   | (0xx51) 3288-8100      |
| Rondônia            | (0xx69) 3216-1059      |
| Roraima             | (0xx95) 3198-2048      |
| Santa Catarina      | (0xx48) 3229-3729      |
| São Paulo           | (0xx11) 3133-3000      |
| Sergipe             | (0xx79) 3179-7300      |
| Tocantins           | (0xx62) 3218-1074      |