



INQUIBRA INDUSTRIA
QUÍMICA BRASILEIRA LTDA

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ



1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:..... **DRILLOIL**
Código do produto:..... PA058
Classificação Fiscal..... 38112110
Sinônimos:..... Mistura de Solvente Aromática e Emulsionantes
Embalagem:..... I
Nº da ONU:..... 1993
Risco:..... 33
Classe:..... 3
Descrição:..... Líquido Inflamável
Caráter:..... Inflamável
Nome da empresa:..... Inquibra Indústria Química Brasileira Ltda
Endereço:..... Rua Paranavaí, 1020 - Vila Pernetá
Pinhais/PR – Cep: 83324-390
Telefone da empresa:..... (41) 3302-1400
Telefone para emergência:..... (41) 0800-7074006
Número do fax:..... (41) 3668-2090
E-mail:..... inquibra@inquibra.com.br - www.inquibra.com.br

2.COMPOSIÇÃO E APLICAÇÃO

Composição: Nonifenol Etoxilado, Xileno, Alquil Sulfonato de Sódio e Solvente Aromático.

Aplicação: Aditivo para óleo combustível (Fluidificador e Catalisador).

3.IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigoso se ingerido.

Contato com os olhos e a pele: Pode provocar irritação e queimadura.

Inalação: Pode provocar irritação e queimaduras nas vias respiratórias.

4.MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: lavar com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos, consultar um médico se necessário.

Contato com a pele:.... lavar com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos.

Ingestão:..... não provocar vômito e procurar auxílio médico.

Inalação:..... remover o paciente para local amplamente arejado.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Ponto de fulgor: 48⁰C;

Meios de Extinção: Pó químico seco, espuma de álcool, CO₂ e água em spray.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

Limpeza	Para pequenos derramamentos, absorver com material com serragem ou areia para posterior descarte;
Proteção do Meio Ambiente	O produto derramado deverá ser recolhido a fim de prevenir contaminação de curso d'água;
Proteção das pessoas	Utilizar equipamentos de proteção adequados (óculos, luvas, botas, etc).

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Utilizar EPI's adequados (óculos, luvas, etc).

Armazenamento: Manter o produto em local fresco, seco e ao abrigo da luz e calor.

Validade: 24 meses.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Respiração: usar máscaras apropriadas para vapores com filtro de carvão ativo.

Mãos: usar luvas apropriadas (PVC).

Olhos: usar proteção ocular (óculos de proteção).

Pele: Não é necessária qualquer precaução, além de uma vestimenta de trabalho limpa.

Não comer durante o manuseio do produto.

Não usar anéis, pulseiras e relógios de pulso durante o manuseio, pois eles podem reter o produto por muito tempo sem que se perceba de imediato.

Fazer constar no P.P.R.A. controle de liberação de gases no meio ambiente de trabalho, trabalho envolvendo agentes agressivos.

Manter rigorosa vigilância a respeito dos procedimentos de segurança na execução das atividades.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Valor pH	6,00 – 7,00
Solubilidade em água	Emulsão
Odor	Característico
Estado Físico	Líquido
Cor	Marrom
Densidade (20°C)	0,800 – 1,020

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade..... Estável à temperatura ambiente.

Condições a evitar..... Fontes de calor.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

NADA CONSTA

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Este produto e seus resíduos (subprodutos) não devem ser descartados no meio ambiente.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Descarte: Não jogar o produto em esgotos, bueiros ou qualquer outro acúmulo de água, lagos, rios, etc. Qualquer prática de descarte deve estar de acordo com a legislação vigente, Estadual e Federal. Para descarte de resíduos, entrar em contato com o órgão competente da região.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Produto inflamável.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto considerado como risco imediato à saúde.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta ficha baseiam-se em nossos conhecimentos atuais, o consumidor deve ler com a atenção e qualquer dúvida entrar em contato pelo telefone **0800-7074006** com nosso departamento técnico.

É de responsabilidade do consumidor adotar as precauções de segurança ao usar o produto.

RECOMENDAMOS SEMPRE O USO DE EPI'S POIS EXISTEM PESSOAS ALÉRGICAS OU SENSÍVEIS A PRODUTOS QUÍMICOS DE QUALQUER CLASSE.