



UsiCorte

Apresentação

Líquido escuro, de alta densidade, odor perfumado agradável, insolúvel em água.

Descrição

O **UsiCorte** é um fluido de extraordinário poder refrigerante através da mistura de diversos produtos químicos. Tem ação imediata sobre as ferramentas engripadas. O uso do **UsiCorte** desde o início da operação prolonga a vida da ferramenta, previne engripamento e escarificações, garantindo perfeito acabamento. Facilita a livre ação do corte e aumenta a produção da ferramenta.

Aplicação

O **UsiCorte** deve ser aplicado por gotejamento sobre a ferramenta de corte.



Características físico-químicas

Cor: Escura

Odor: Agradável, perfumado

Densidade: 1,590 g/cm³

Ponto de ebulição: 132,9°C

Taxa de evaporação: 0,37

Solubilidade em água: Não é solúvel em água

FUERTES & FILHOS REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Piauí, 243
09541-150 São Caetano do Sul, SP.
Brasil
e-mail: fuertes@fuertes.com.br

Telefone
+55 11 4221-5288

Fax
+55 11 4221-4289

Web Site: www.fuertes.com.br



Ficha de informações de segurança de produtos químicos Usicorte

I. Dados gerais do responsável pela substância química

1. Nome do fabricante ou importador:	Amphora Química Ltda
2. Endereço completo:	R. Abraham Leiser Stier Nº 468 - CIC - Curitiba - PR Fone : 41 285-6888 - Fax: 41 373-3556 - Site: amphoraquimica.com.br E-mail: amphora@amphoraquimica.com.br

II. Dados gerais da substância química

1. Nome comercial	2. Composição (Fórmula)
Fluido de Corte	Solvente Halogenado, Hidrocarboneto, Anti-Ferrugem e Óleo Vegetal.
3. Família química	
Fluido de Corte	

III. Componentes perigosos

Não Aplicável

IV. Riscos para a Saúde

Vias de entrada	Sintomas	Primeiros Socorros
1. Ingestão acidental	Diarréia, náusea, desconforto estomacal	Provocar vômito, beber leite moderadamente. Chame um médico
2. Contato com os olhos	Ardência	Enxágüe os olhos abundantemente com água por vários minutos, chame um médico.
3. Contato com a pele	Pode provocar irritação cutânea	Lave com água abundantemente.
4. Inalação	Nenhum efeito nocivo à saúde	Respirar ar fresco

V. Medidas de Combate de Incêndio

1. Modo de extinção

Água	Espuma	Halogênio	CO 2	Pó Químico Seco
Não inflamável	Não inflamável	Não inflamável	Não inflamável	Não inflamável

FUERTES & FILHOS REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Piauí, 243
09541-150 São Caetano do Sul, SP.
Brasil
e-mail: fuertes@fuertes.com.br

Telefone
+55 11 4221-5288

Fax
+55 11 4221-4289

Web Site: www.fuertes.com.br



VI. Precauções especiais

1. Manuseio e armazenamento	2. Recomendações especiais
Não estocar perto de ácidos em geral. Manter a embalagem fechada e em lugar abrigado, arejado e seco.	Não há

VII. Manuseio e Armazenagem

1. Manuseio	2. Armazenagem
Utilizar os EPI's indicados. Óculos de segurança, luvas e botas, roupas secas e limpas. Trabalhar em local ventilado .	Não estocar perto de ácidos em geral. Manter a embalagem fechada, em lugar abrigado, arejado e seco

VIII. Equipamentos de proteção individual (EPI's)

Respiratória	Mãos	Olhos	Pele e Corpo
Local Ventilado	Luvas	Óculos de Proteção	Roupas secas/limpas

1. Especificar o tipo:	2. Limpeza e Higiene
Comercial	Os EPI'S devem estar sempre limpos e secos. Tomar banho regularmente.

IX. Propriedades físico-químicas

1. Temperatura de fusão (°C) Não aplicável	2. Ponto de Fulgor (°C) Indeterminado
3. Pressão de vapor (mmHg , 20°C) Não aplicável	4. Densidade relativa 1,20g/cm ³ – 20°C
5. Densidade de vapor Não aplicável	6. Solubilidade em água (g/mL) Insolúvel em água
7. Reatividade em água Não aplicável	8. Estado físico, cor e odor Fluido, marrom escuro odor característico a solvente
9. Velocidade de evaporação (BUTIL ACETATO=1) Não aplicável	10. Ponto de inflamação Não inflamável
11. Limites de Explosividade (°C) Não aplicável	12. Volatilidade (%) Não inflamável
13. Limites de inflamabilidade (%) Não aplicável	

FUERTES & FILHOS REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Piauí, 243
09541-150 São Caetano do Sul, SP.
Brasil
e-mail: fuertes@fuertes.com.br

Telefone
+55 11 4221-5288

Fax
+55 11 4221-4289

Web Site: www.fuertes.com.br



X. Reatividade

1. Substância Estável	2. Condições a evitar: Estocar separado de ácidos
3. Incompatibilidade (substâncias a evitar) Incompatível com ácidos em geral	4. Decomposição de componentes perigosos Não aplicável
5. Polimerização perigosa Não pode ocorrer	

XI. Propriedades toxicológicas

Limite de Tolerância Biológico	Rotas de exposição	Efeitos de exposição (curto prazo)	Efeitos de exposição (longo prazo)
Não há registros	O produto pode ser absorvido por inalação ou ingestão	Ardência nos olhos, irritabilidade cutânea.	Contato prolongado com a pele pode causar dermatites.

XII. Informações ambientais

Efeitos sobre o meio ambiente	Medidas de proteção (método de limpeza)	Material para conter vazamento e derramamento
Substância tóxica a organismos aquáticos	Lavar o local sujo com água	Areia

XIII. Tratamento e disposição final

Produto ou efluente gerado	Materiais utilizados para conter o derramamento
Não aplicável	Areia

XIV. Informações sobre transporte

Classificação do risco:	8
Risco secundário:	Não aplicável
UM/ ONU	3066/8
Embalagem	Recipiente metálico
Referência	

Outras informações

FUERTES & FILHOS REPRESENTAÇÕES LTDA

Rua Piauí, 243
09541-150 São Caetano do Sul, SP.
Brasil
e-mail: fuertes@fuertes.com.br

Telefone
+55 11 4221-5288

Fax
+55 11 4221-4289

Web Site: www.fuertes.com.br