



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

F I S P Q

Nome do Produto: Hidro Fill 500

FISPQ N° 100

Página: 01/05

Data da última revisão: 15/02/06

01 – Identificação do produto e da Empresa

Nome do Produto: Hidro Fill 500

Natureza Química : Desinfetante à base de quaternário de amônia de uso geral

Autorização de Funcionamento / MS : nº 3.02.599-9

Registro no Ministério da Saúde : nº 3.2599.0039/001-7 Publicado em 09/07/03

Registro no Ministério da Agricultura : AUP/DOI/DIPOA nº 2699/2003 Publicado em 21/08/03

Embalagens : Embalagens de polietileno de alta densidade na cor branca translúcida

Capacidade das Embalagens : 05 e 20 Litros

02 – Composição e informações sobre os ingredientes

Composição Química : Tensoativos não iônicos, quaternário de amônia, Aditivos, Corante e Água

Princípio Ativo : Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio à 50% CAS: 21176-87-0

Teor do Princípio Ativo : 7,62 g/100g

Substâncias que Contribuem para o Perigo : produtos ácidos

Classe de Risco : tipo de risco II

03 – Identificação de perigos

Perigo mais importante:

Efeitos adversos à saúde humana: Provoca irritação severa nos olhos e mucosas

Efeitos ambientais: Possui ação bactericida

Perigos físicos e químicos:

Condições à Evitar (Incompatibilidade): Evitar o contato com produtos ácidos e meios oxidantes

Classificação do Produto Químico: Desinfetante à base de quaternário de amônio de uso geral

04 – Medidas de primeiros socorros

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância por 15 min. Procurar assistência médica sem demora

Contato com a pele: Lavar bem com bastante água e sabão. Não irritante

Ingestão: Remover o material remanescente da boca. Não provocar vômito. Consultar de imediato um Centro de intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando consigo o rótulo ou a embalagem do produto.

Inalação: Remover a vítima do local da exposição e procurar assistência médica

Outras instruções:

Para o prestador dos socorros: Não dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

F I S P Q

Nome do Produto: Hidro Fill 500

FISPQ N° 100

Página: 02/05

Data da última revisão: 15/02/06

05 – Medidas de combate a incêndios

Perigos específicos: Produto não inflamável

Meios de Extinção Apropriados: Se envolvido em incêndios, o produto é compatível com água, CO₂, espuma e pó químico

Proteção individual aos bombeiros: Utilizar os equipamentos de proteção individual – EPI's como máscara contra vapores orgânicos, luvas, óculos de proteção, avental e botas de borracha

Risco de fogo e explosão: Produto não inflamável

06 – Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Instruções específicas de precauções pessoais: Prevenção do contato com olhos, pele e mucosas

Procedimentos a serem adotados quanto a precauções ao meio ambiente:

* Vede o derramamento ou interrompa o fluxo. Faça diques de contenção. Adicione material absorvente

* Evitar que o produto alcance ralos ou sistema de drenagem, reservatórios e cursos d'água.

Métodos de limpeza:

* Recuperação – recolher grandes vazamentos utilizando material inerte absorvente (ex. areia, carvão ativo ou vermiculita), embalando-os em recipientes devidamente identificados

* Neutralização – Utilizar água

* Prevenção de perigos secundários

Disposição: Efetuar o descarte em local apropriado. Enxaguar pequenos resíduos com água, vertendo-os para o esgoto.

07 – Manuseio e armazenamento

7.1 - Manuseio:

Prevenção de incêndio e explosão: Produto não inflamável

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com olhos, pele, ingestão e inalação

Prevenção de exposição do trabalhador: Utilizar os equipamentos de proteção individual – EPI's



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

F I S P Q

Nome do Produto: Hidro Fill 500

FISPQ N° 100

Página: 03/05

Data da última revisão: 15/02/06

7.2 Armazenamento:

Medidas Técnicas apropriadas: Manter o produto em sua embalagem original

Condições de armazenamento:

♦ **Adequadas:** Ambiente seco e isento de umidade

♦ **A evitar:** Evitar temperaturas extremas ou luz solar direta

De sinalização de risco.

Produtos e materiais incompatíveis:

Materiais seguros para Embalagens.

♦ **Recomendadas:** Polietileno

♦ **Inadequadas:** Madeira ou papelão

08 – Controle da exposição e proteção individual

Equipamentos de proteção individual apropriados:

♦ **Proteção respiratória:** Máscara contra vapores orgânicos

♦ **Proteção das mãos:** Luvas de PVC

♦ **Proteção dos olhos:** Óculos de proteção

09 – Propriedades físico - químicas

Aspecto físico: Líquido Translúcido

Densidade aparente (g/cm³): 0,950 à 1,050

pH à 100% : 11,00 à 12,00

Solubilidade em água: 100%

Ponto de fulgor: Não inflamável

Parâmetros Microbiológicos: Na diluição recomendada, o produto mostrou-se eficiente frente as cepas: Staphylococcus aureus, Escherichia Coli, Salmonella choleraesuis

Cor: Vermelho

Odor: Característico

Reações perigosas: Evitar o contato com produtos ácidos e meios oxidantes



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

F I S P Q

Nome do Produto: Hidro Fill 500

FISPQ Nº 100

Página: 04/05

Data da última revisão: 15/02/06

10 – Estabilidade e reatividade

Instabilidade: Instável em presença de calor ou luz solar direta

Reações perigosas: Não se Aplica

Condições a evitar: Evitar o contato com materiais ou substâncias incompatíveis

11 – Informações toxicológicas

Toxicidade aguda:

Efeitos locais:

Olhos : Causa Irritações Severas

Pele : Não irritante, mas pode causar irritações em casos de hipersensibilidade ao princípio ativo

Ingestão : Causa irritações severas nas mucosas

Inalação : Causa irritação nas mucosas

12 – Informações ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Mobilidade – Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais

13 – Considerações sobre tratamento e disposição

Produto e restos do produto: Não descartar em esgoto, solo ou em qualquer curso d'água. Todos os métodos de disposição devem estar de acordo com as leis e regulamentações locais. É de responsabilidade total do agente gerador do resíduo a ser disposto a caracterização do mesmo e a observação de leis aplicáveis.

Embalagem usada: Observar a legislação local

14 – Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais e internacionais

* Manter a integridade das embalagens

* Empilhamento máximo de 03 caixas



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

F I S P Q

Nome do Produto: Hidro Fill 500

FISPQ N° 100

Página: 05/05

Data da última revisão: 15/02/06

15 – Regulamentações

* Produto não inflamável

* Manuseie e aplique somente de acordo com as recomendações do fabricante

16 – Outras informações

As informações contidas nesta ficha de segurança destina-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual dos nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.

Documento emitido de conformidade com a norma NBR 14.725.