



Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico

Data Revisão: 01/03/2010

Revisão: 03

Produto: DETERLIN
Detergente Concentrado

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

1.1 – FABRICANTE:

Alcalimp Indústria e Comércio Ltda

Rua Diogo de Brito, 73 – Galpão / Cep. 21.060-150 – Rio de Janeiro / RJ

Tel.: (21) 3375-1379 // Fax: (21) 3375-1374

CNPJ nº 31.903.131/0001-02

Autorização de Funcionamento Ministério da Saúde nº 3.01894-0

1.2 – NOME DO PRODUTO:

DETERLIN – Detergente Concentrado

Validade do produto: 24 meses

Notificação na Anvisa nº 25351.330480/2008-47

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES:

2.1 – TIPO DE PRODUTO:

Mistura de tensoativos, espessantes e neutralizantes em meio aquoso.

2.2 – NATUREZA QUÍMICA:

Detergente neutro concentrado

2.3 – COMPOSIÇÃO:

Sulfonato de Sódio – CAS 1335-72-4

Hidróxido de Sódio – CAS 1310-73-2

Amida de Coco – CAS 52645-53-1

Cloreto de Sódio – CAS 7647-14-5

Formoldeído – CAS 50-00-0

Corante Amarelo – CI 19.140

Água Filtrada – CAS 7732-18-5

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

3.1 – PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Pode causar irritações nos olhos.

3.2 – PERIGOS ESPECÍFICOS: Evitar contato com os olhos.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

4.1 – INALAÇÃO: Não se aplica.

4.2 – CONTATO COM A PELE: Não se aplica.

4.3 – CONTATO COM OS OLHOS: Lavar em água corrente por 15 minutos. Persistindo a irritação procure um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

4.4 – INGESTÃO: NÃO PROVOCAR VÔMITO - Encaminhar ao auxílio médico. Emergência entrar em contato com:

Centro de Informações Toxicológicas – Fone: 0800 722 6001

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

5.1 – MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS: Produto não inflamável.

5.2 – MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS: Produto não inflamável.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

6.1 – PRECAUÇÕES PESSOAIS: Evitar contato com os olhos.

6.2 – INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSA E OLHOS: Utilize Equipamento de Proteção Individual (óculos de segurança, avental de PVC, luvas de PVC e botas de borracha)

6.3 – PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: Estancar o vazamento, evitar que o produto penetre em cursos de rios. Absorver o produto com areia, terra, serragem ou vermiculita. O material contaminado deverá ser incinerado ou enviado a aterro industrial, de acordo com Legislação Ambiental.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

7.1 – MEDIDAS TÉCNICAS - PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOÇÃO: Produto não inflamável.

7.2 – PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO: Seguindo corretamente as instruções de uso não há necessidade.

7.3 – ARMAZENAMENTO: No armazenamento de Produtos Químicos, as embalagens devem manter as devidas identificações de risco, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

7.4 – CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS: Manter em local fresco e arejado, na embalagem original, fora de alcance de crianças e animais domésticos.

7.5 – A EVITAR: Não armazenar próximo a alimentos e substâncias ácidas.

7.6 – MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS: Bombona Plástica (5 litros e 20 litros)

7.7 – RECOMENDADA: Embalagem original do produto.

7.8 – INADEQUADA: Não utilize outras embalagens que não a original.

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

8.1 – PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Não se aplica.

8.2 – PROTEÇÃO DAS MÃOS: Luvas de PVC

8.3 – PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de segurança ampla visão.

8.4 – MEDIDAS DE HIGIENE: Não consumir alimentos durante o manuseio do produto.

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido límpido isento de partículas

Cor: Levemente amarelada

Odor: Característico

pH Solução a 1,5 P/P: 6,5 – 7,5

Peso Molecular Médio: 380

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Estabilidade: Produto estável.

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

11.1 – CLASSIFICAÇÕES DE RISCO:

(0) Sem Risco	Risco à saúde: 1
(1) Leve	Inflamabilidade: 0
(2) Moderado	Corrosividade: 0
(3) Alto	
(4) Extremo	

11.2 – SENSIBILIZAÇÃO: Produto pode causar irritação nos olhos.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS: Produto Biodegradável.

12.1 – EFEITOS AMBIENTAIS: Produto tóxico para via aquática, respeitar as exigências dos órgãos ambientais.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE O TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES:

13.1 – MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO: Disposições de acordo com as regulamentações Federais, Estaduais e Locais.

13.2 – EMBALAGENS USADAS: Embalagens não devem ser reutilizadas. Devem ser encaminhadas para empresas especializadas em reciclagem.

14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE: Produto não classificado.

15 – REGULAMENTAÇÕES:

15.1 – INFORMAÇÕES SOBRE RISCO E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO:

Não ingerir, evite contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lave com água em abundância. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicação mais próximo (0800-722-6001) ou um médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. Os utensílios como medida de aplicação do produto devem ser bem lavados antes de reutilização para outros fins. Não misturar com outros produtos. Armazenar em local arejado, protegido do sol e calor intenso. Ao manusear o produto usar EPI completo. Leia com atenção o rótulo antes de usar o produto. Mantenha fora de alcance de crianças e animais domésticos.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES:

16.1 – MAIORES ESCLARECIMENTOS: higiplusrj@hotmail.com

Produto Notificado na ANVISA.