



LINHA HIGIPLUS

Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico

Data Revisão: 01/03/2011

Revisão: 04

Produto: SECPLUS
Aditivo para Secagem em Máquina de Lavar Louças

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:

SECPLUS – Aditivo para Secagem em Máquina de Lavar Louças

Validade do produto: 24 meses

Notificação na Anvisa nº 25351.330304/2008-13

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES:

2.1 – TIPO DE PRODUTO:

Mistura de tensoativos em meio aquoso.

2.2 – NATUREZA QUÍMICA:

Aditivo para Secagem em Máquina de Lavar Louças

2.3 – COMPOSIÇÃO:

Metanol – CAS 67-56-1

Nonil Fenol Etoxilado – CAS 9016-45-9

Corante Verde – CI 19140 + CI 74180

Formoldeido – CAS 50-00-0

Água Filtrada – CAS 7732-18-5

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

3.1 – PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Risco a Saúde. Causa irritações nos olhos, na pele e mucosas.

3.2 – PERIGOS ESPECÍFICOS: Evitar contato com os olhos, pele e mucosas.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

4.1 – INALAÇÃO: Remover a vítima para local ventilado e procurar um médico levando a embalagem ou rótulo do produto.

4.2 – CONTATO COM A PELE: Lavar as partes atingidas em água corrente e remover vestes contaminadas.

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, pele e mucosas.

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 e mascara contra eventuais vapores).

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 EXPLOSÃO: 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: Mascara contra vapores ácidos / base

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: Verde

Odor: Característico

pH Solução a 1,5 P/P: 8,0 – 9,0

Peso Molecular Médio: 326

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, pele e mucosas.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

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. O produto deve ser diluído em grandes quantidades de água para descarte. **Nota:** Não neutralizar o produto com soluções ácidas.

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 a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele lave com água em abundância. Não dê 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 rótulo do produto. Os utensílios como medida de aplicação do produto, devem ser bem lavados antes da reutilização para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original, não reutilizar as embalagens vazias 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.