

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

SEÇÃO 1: IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto: **PASTILHA ADESIVA DESOFLOR**

Versões: **Marine, Citrus, Floral e Lavanda**

Aplicação/Categoria: **Detergente para sanitário.**

Empresa: **DETERLIMP INDUSTRIAL LIMPEZA E COSMÉTICO LTDA.**
Av. das Cerejeiras, 619 – Capela Velha – Araucária – PR
Fone/Fax: (41) 3643-2050
www.deterlimp.com.br

Telefone de emergência: (41) 3643-1920

Informações toxicológicas: 0800780200

Elaborado por: M Graça R Machado – CRQ 09400833 – 9ª Região

SEÇÃO 2: IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: não há perigo se usado de acordo com as instruções do rótulo.
Produto não inflamável.

Efeitos adversos à saúde humana: Irritante para os olhos, pele e mucosas.

Efeitos ambientais: o produto é tóxico para a via aquática, porém não são esperados efeitos ambientais em decorrência da utilização normal do produto.

Perigos específicos: o produto não é classificado como produto perigoso.

Perigo Químico: ingestão, inalação ou aspiração, contato com os olhos, pele e mucosa.

Frases de Precaução da Rotulagem:

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração e o contato com os olhos.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Principais Sintomas: A exposição ao produto pode causar irritação à pele. A inalação do produto em altas concentrações pode causar tosse, espirros e dificuldades de respirar. A ingestão de grandes quantidades pode causar vômito, diarreia e distúrbios gastrointestinais. O contato com os olhos pode causar irritação, vermelhidão e dor.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

Classificação de Perigo: Sistema de classificação de perigo, de acordo com o sistema globalmente harmonizado para a classificação e rotulagem de produtos químicos, Norma ABNT – NBR 14725-parte 2:2009.

SEÇÃO 3: COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: Este produto é uma mistura contendo, Dodecil Benzeno Sulfonato de Sódio, Sulfato de Sódio, Emulsionante, Corante e Perfume.

Ingredientes ou Impurezas que contribui para o perigo:

Nome Químico: Dodecil Benzeno Sulfonato de Sódio

Nº CAS: 25155-30-0

Fórmula Molecular: C18H29SO3Na

Sinônimos: Alquil Aril Sulfonato de Sódio

Classificação de Perigo: Corrosivo/irritante a pele
irritação aos olhos: Categoria 2B

Nome Químico: Sulfato de Sódio

Nº CAS: 7757-82-6

Fórmula Molecular: Na2SO4

Classificação de Perigo: Irritante, substância não classificada como perigosa.

SEÇÃO 4: MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Medidas de Primeiros Socorros: Levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lavar as partes do corpo atingidas com água em abundância e sabão. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar oxigenação ou respiração artificial. Encaminhar ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância até que não se percebam mais sensação de irritação. Caso persista a irritação, procure imediatamente um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água em abundância e sabão. Ocorrendo efeitos/sintomas, consultar um médico.

Ingestão: Não provocar vômito, entretanto, é possível que o mesmo ocorra espontaneamente, não devendo ser evitado, deitar o paciente de lado para evitar que aspire resíduos. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Procure um médico imediatamente.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

Inalação: Remover a pessoa para um local arejado. Se a mesma apresentar dificuldades para respirar, deve procurar um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ações que devem ser evitadas: Ingestão, inalação ou aspiração, contatos com os olhos ou com a pele.

Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros: Evitar o contato com os olhos e a pele durante o processo em grandes quantidades usar óculos de proteção e luvas de borracha.

Recomendações ao Serviço Médico: Avaliar a composição descrita no rótulo. Não a antídoto específico. Observar o paciente em caso de ingestão quanto ao desenvolvimento de irritação ou queimação do esôfago e trato gastrointestinal. Em caso de contato ocular, proceder a lavagem com soro fisiológico. Encaminhar para avaliação oftalmológica.

SEÇÃO 5: MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de CO₂, Pó Químico e Água.

Meios impróprios de extinção: não utilizar agente extintor de água, quando houver fontes energizadas no local.

Perigos específicos: não há perigo específico.

Métodos especiais de combate a incêndio: o produto não oferece riscos específicos para métodos especiais de combate a incêndio. Produto não inflamável.

Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros: devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

SEÇÃO 6: MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções Pessoais: retire da área pessoas desnecessárias. Utilizar macacão impermeável, óculos protetores, botas de borracha e luvas de nitrila ou PVC. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento. A proteção respiratória deverá ser realizada dependendo das concentrações presentes no ambiente ou da extensão do derramamento/vazamento, para tanto, deverá se optar por mascarar semifaciais ou faciais inteiras com filtro substituíveis ou ainda, respiradores de adução de ar. (ex.: máscaras autônomas).

Remoção de fontes de ignição: interromper a energia elétrica e desligar fontes geradoras de faíscas. Retire do local todo material que possa causar principio de incêndio. (ex: querosene).

Precauções para o meio ambiente: evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, efetuando barreiras. Contate as autoridades de segurança local.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

Métodos para limpeza: conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

Prevenção de perigos secundários: não permitir o escoamento para o solo, córregos, rios ou esgotos.

SEÇÃO 7: MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

Precauções para manuseio seguro:

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos.

Modo de Usar: Antes de aplicar o produto, certifique se o local está totalmente seco.

1. Abra a embalagem e retire o papel de um dos lados da pastilha.
2. Fixe a pastilha adesiva utilizando a embalagem na parte interna do vaso onde haja fluxo maior de água.
3. Para que a pastilha fixe por completo, pressione firmemente.
4. Retire o restante do papel da pastilha adesiva.

Prevenção da exposição do trabalhador: o produto destina-se à utilização pelo consumidor final. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Não abrir a embalagem com a boca.

Precauções para manuseio seguro:

“CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS”

Orientações para manuseio seguro: aplicar conforme orientação da embalagem. No caso de sintomas de intoxicação, interromper imediatamente o trabalho e proceder conforme descrito na Seção 4 desta ficha.

Medidas técnicas apropriadas: manter o produto e suas eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas.

Condições de armazenamento

Adequadas: manter o recipiente adequadamente fechado, à temperatura ambiente e ao abrigo da luz em local seco e fresco. Armazená-lo em local exclusivo para produtos de limpeza. Trancar o local evitando o acesso de crianças e animais.

A evitar: locais úmidos e com fontes de calor e exposição à luz solar.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA **DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ**

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

Produtos e materiais incompatíveis: não armazenar junto com alimentos e bebidas, inclusive os destinados para animais.

Materiais seguros para embalagens:

Recomendadas: produto já embalado em embalagem apropriada.
Inadequadas: não retirar o produto de sua embalagem original.

SEÇÃO 8: CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Exposição ocupacional: com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

Equipamentos de Proteção Individual:

Proteção dos olhos: nas operações onde possam ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de segurança.

Proteção das mãos: em grandes quantidades ou contato prolongado usar luvas de borracha.

Proteção da pele e do corpo: em grandes quantidades usar avental e botas de borracha.

Proteção respiratória: Não aplicável.

SEÇÃO 9: PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Pasta

Cor: Azul – Verde – Rosa - Roxa

Odor: Marine – Citrus – Floral - Lavanda

pH sol. 1% a 25°C: 10,50 +/- 0,50

Ponto de fusão: não disponível

Ponto de ebulição: não disponível

Ponto de fulgor: não aplicável

Taxa de evaporação: não aplicável

Inflamabilidade: não inflamável

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: não aplicável

Pressão de vapor: Não disponível

Densidade do vapor: Não disponível

Densidade relativa: aproximadamente 1.000 kg/m³ à 25°C

Solubilidade: total em água

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

Coefficiente de partição: não disponível
Temperatura de auto-ignição: não disponível
Temperatura de decomposição: não disponível
Viscosidade: não disponível

SEÇÃO 10: ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: o produto é estável, sob as condições normais de uso e armazenagem.
Reações perigosas: o produto não apresenta reações perigosas.
Condições a evitar: temperaturas superiores a 50°C, exposição a luz solar direta.
Materiais ou substâncias incompatíveis: nenhuma conhecida.
Produtos perigosos da decomposição: não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

SEÇÃO 11: INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

O produto não apresenta riscos se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem.

Contato com os olhos, pele e mucosa: produto irritante.
Ingestão: a ingestão do produto pode causar intoxicações.
Inalação: a exposição a grande quantidade do produto, pode causar manifestações alérgicas.

SEÇÃO 12: INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto:

Persistência / Degradabilidade: espera-se que a persistência do produto no meio ambiente seja baixa em virtude da biodegradabilidade de seus componentes.

Ecotoxicidade:

Toxicidade para organismos aquáticos: sua presença em grandes concentrações pode causar efeitos tóxicos à vida aquática.

Toxicidade para organismos do solo: não há dados disponíveis de toxicidade aos organismos do solo. Espera-se que o produto seja rapidamente biodegradado, entretanto, concentrações elevadas como em casos de derramamento, podem causar toxicidade aos organismos do solo.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

PASTILHA ADESIVA DESOFLOR

| | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| FISPQ Nº 002 | Data da Elaboração: 29/06/2016 | Data Revisão: 10/08/2022 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|

SEÇÃO 13: CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de Tratamento e Disposição:

Produto: a desativação do produto é de responsabilidade do fabricante. Desta forma, produtos com validade vencida devem ser encaminhados ao mesmo para desativação e destinação apropriada de acordo com a política interna do fabricante.

Restos de produtos: manter as eventuais sobras dos produtos em suas embalagens originais adequadamente fechadas, para posterior devolução ao fabricante.

Embalagem usada: a embalagem vazia pode ser descartada junto com lixo doméstico. A reciclagem pode ser aplicada desde que obedecidas às legislações pertinentes.

SEÇÃO 14: INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

O produto não é classificado como perigoso pela Legislação de Transporte de Produtos Perigosos.

SEÇÃO 15: REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações:

Empresa registrada no Ministério da Saúde sob nº 3.01.978-1

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:

“CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DE ANIMAIS DOMÉSTICOS”

Mantenha a embalagem bem fechada. Não reutilize a embalagem vazia.

SEÇÃO 16: OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FISPQ representam os dados atuais baseados em conhecimentos e pesquisas dos fornecedores de nossas matérias-primas e de nossos próprios conhecimentos para que o manuseio deste produto esteja de acordo com as especificações no rótulo. Quaisquer outros usos do produto que não os recomendados, serão de responsabilidade do usuário.