



FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ Nº: DIV 06.12

Página: 1 de 4

Última Atualização: 03/09/2021

NOME DO PRODUTO: DETERGENTE AUTOMOTIVO AUTO BRILHO D'VISAO

Revisão: 00

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto (Nome Comercial): Detergente Automotivo Auto Brilho D'visão

Principais usos recomendados para a Substância: Produto indicado para lavagem de veículos.

Nome da Empresa: D'visão Ind. e Com. Prod. De Limpeza LTDA

Endereço: Rua Pintassilgo, 930 – Laranjeiras – Caieiras – SP

Telefone para contato: (11) 3974-5333

Telefone para emergências: Bombeiro: 193

Centro de Intoxicação (CEATOX): 0800-0148110

Fax: (11) 3979-2840

E-mail: vendas@dvisaolimpeza.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: O produto pode ser tóxico ao homem e ao meio ambiente se não utilizado conforme as recomendações.

Efeitos do produto:

Efeitos adversos à saúde humana: o produto pode ser absorvido pelas vias dérmica, inalatória e oral, podendo causar irritações da pele e mucosas.

Efeitos ambientais: a dispersão no ambiente pode contaminar a área. Evite entrada em cursos de água. Perigoso para organismos aquáticos, podendo causar mortandade.

Perigos físicos e químicos: Não há

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo: Este produto não contém substâncias com classificação específica de periculosidade para transporte ou manuseio.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza química: O produto químico é uma mistura.

Fórmula química: Lauril Éter Sulfato de Sódio, Tensoativo, espessante, Alcalinizante, conservante, essência, corante e veículo.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remover a vítima para local ventilado.

Contato com a pele: Lavar com água em abundância e remover roupas contaminadas.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância por 15 minutos.

Ingestão: Não provocar vômito. Encaminhar a vítima ao médico.

Emergências: Entrar em contato com o Centro de Intoxicações (CEATOX) – Fone: 08000148110.

Ações devem ser evitadas: Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o produto. Utilizar um intermediário ou Ambu para realizar o procedimento.

Proteção para os prestadores de primeiros socorros:

Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Mantenha a vítima em repouso e aquecida. Não forneça nada pela boca a uma pessoa inconsciente. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Produto não inflamável

Procedimentos especiais: Produto não inflamável

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: Usar equipamento de proteção individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável – produto líquido.

Prevenção da inalação e do contato com pele, mucosa e olhos: Utilize equipamentos de proteção individual.

Precauções ao meio ambiente: Estancar vazamentos. Evitar que o produto penetre em cursos de rios. Lavar resíduos



FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ Nº: DIV 06.12

Página: 2 de 4

Ultima Atualização: 03/09/2021

NOME DO PRODUTO: DETERGENTE AUTOMOTIVO AUTO BRILHO D'VISOÃO

Revisão: 00

com água em abundância.

Métodos para limpeza: Conter e recolher o derramamento com materiais absorventes não combustíveis (areia, terra, etc.). Colocar resíduos em recipiente para eliminação de acordo com a regulamentação.

Prevenção de perigos secundários: Evitar que o produto contamine riachos, lagos, fontes de água, poços etc.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO: MEDIDAS TECNICAS APROPRIADAS:

Medidas técnicas: Utilizar o produto seguindo as instruções do rótulo.

Prevenção da exposição do trabalhador: Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Ao abrir a embalagem, fazê-lo de modo a evitar vazamento.

Precauções para manuseio seguro: Conservar fora do alcance das crianças e animais domésticos.

Orientações para manuseio seguro: Evitar que o produto atinja os olhos ou a boca. Não permitir que o produto entre contato com alimentos.

ARMAZENAMENTO

Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais e adequadamente fechadas. Armazenar em local seco, fresco e longe da luz direta do sol.

MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGEM

Recomendados: Embalagem plástica nova

Inadequados: Não utilize embalagens metálicas. Utilize somente embalagens do fabricante.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle específicos:

Limites de exposição ocupacional: com prática de trabalho adequados, medidas de higiene e precauções de segurança é impossível que o produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

Indicadores Biológicos: Não Aplicável

Outros Limites e valores: Não Aplicável

MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA

Proteção dos olhos/face: Óculos de Proteção, ampla visão.

Proteção da pele do corpo: Luvas de borracha ou látex, roupa absorvente (algodão), bota de borracha e avental impermeável.

Proteção respiratória: Manter ambiente ventilado

Precauções especiais: Manter os EPI's em bom estado de conservação

9. PROPRIEDADE FISICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido viscoso.

Cor: Amarelo

Odor: Característico

PH: 7,0 – 8,0 (25°C)

Viscosidade: Copo Ford 4/100 (20°C) 1 – 2 Minutos.

Ponto de fusão / Ponto de congelamento: Não Aplicável

Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: Não Aplicável

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 Aplicável

Densidade de vapor: Não Aplicável



FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ Nº: DIV 06.12

Página: 3 de 4

Ultima Atualização: 03/09/2021

NOME DO PRODUTO: DETERGENTE AUTOMOTIVO AUTO BRILHO D'VISO

Revisão: 00

Densidade: 1,010 á 1,020

Solubilidade: 100% Solúvel

Coefficiente de partição-n-octano /agua: Não Aplicável

Temperatura de autoignição: Não Aplicável

Temperatura de decomposição: Não Aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: O produto é estável, sob condições normais de uso e armazenagem.

Reações perigosas: Não há reações perigosas conhecidas.

Produtos perigosos de decomposição: Não aplicável

Materiais incompatíveis: Produtos oxidantes, ácidos fortes, surfactantes catiônicos, hipoclorito de sódio.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

Toxicidade aguda: Não há.

Toxicidade crônica: Não há.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto: Persistência/degradabilidade: persistência baixa devido à biodegradabilidade de seus componentes.

Ecotoxicidade:

Toxicidade para organismos aquáticos: não são disponíveis dados.

Toxicidade para organismos do solo: produto é rapidamente biodegradado.

Persistência e degradabilidade: Produto totalmente degradável

Potencial bio acumulativo: Não apresenta acúmulo em organismo vivo

Mobilidade do dolo: Todas as medidas devem ser tomadas de acordo com a legislação local.

Outros efeitos diversos: Não Aplicável

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

MÉTODOS RECOMENDADOS PARA TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO APLICADOS AO:

Método de tratamento e disposição: De acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

Produto: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.

Embalagens usadas: Não devem ser reutilizadas.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

PARA PRODUTO CLASSIFICADO COMO PERIGOSO PARA TRANSPORTE (CONFORME MODAL)

Numero da ONU: Não Disponível

Nome apropriado para embarque: Não aplicável

Classe/subclasse de risco: Não aplicável

Nome de risco: Não aplicável

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança:

Norma: ABNT – NBR 14725-4:2012:

- Irritante para os olhos.
- Pode causar sensibilização por inalação.
- Pode causar sensibilização pelo contato com a pele.
- Manter fora do alcance de crianças.



FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPQ Nº: DIV 06.12

Página: 4 de 4

Ultima Atualização: 03/09/2021

NOME DO PRODUTO: DETERGENTE AUTOMOTIVO AUTO BRILHO D'VISA0

Revisão: 00

- Manter em lugar fresco.
- Manter o recipiente rigorosamente fechado.
- Manter a distância de alimentos, bebidas e animais (gêneros alimentícios).
- Quando estiver usando, não comer ou beber.
- Evitar contato com os olhos.
- Manter apenas no recipiente original.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Outras informações:

As informações contidas nessa ficha de segurança foram obtidas de fontes confiáveis as quais repassamos de boa fé. As condições ou métodos de manuseio, armazenagem e disposição do produto estão fora do nosso alcance e conhecimento por essa e outras razões, nós não assumimos perdas, danos ou custos sugeridos ligados a manuseio, armazenagem, uso e disposição do produto utilizado incorretamente. Em caso de dúvida solicitar a orientação técnica.

Constitui total responsabilidade do usuário em determinar a aplicação do produto, adotando devidas e aconselháveis precauções para proteger bens e pessoas contra quaisquer danos. Observar atentamente as indicações e o modo de uso do produto impressos no rótulo.

Centro de Intoxicação (CEATOX): 08000148110.

Esta FISPQ representa os dados atuais e refletem com exatidão nossos conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto.

Legendas e abreviaturas: Não Aplicável