

Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

DEOLINE ÁGUA PERFUMADA

1. IDENTIFICAÇÃO

1.1 - PRODUTO

Nome do produto: Água de Perfumada.

Código interno:

- Sakura Oriental 500mL;
- Lírio da Ásia 500mL;
- Folhagem Atlântica 500mL;
- Peônia Europeia 500mL.

Aplicação: Aromatizar ambientes.

Risco: 1 - **Produto Saneante Notificado na Anvisa:** № 25351.854020/2023-49.

Químico Resp.: Melissa Cividanes - C.R.Q IX - 09302068.

Validade: 2 anos

1.2 - EMPRESA

Nome da empresa: Deolimp – Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda.

CNPJ: 19.439.080/0001-04

Endereço: Rua Bom Jesus do Iguape, 3201 - Boqueirão - Cep 81.650-030

Cidade/UF: Curitiba/PR Aut. Func./M.S. 3.05.914-5

Telefone para contato: Bombeiros 193 / CETESB (11) 3133-4000 / 0800 11 3560 / CEATOX 0800-0148110

E-mail: laboratorio.deoline@premisse.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação e Rotulagem de Perigo

Lesões oculares graves/irritação ocular - categoria 2A

Líquidos Inflamáveis - Categoria 3

Pictogramas:



Palavra de advertência: Atenção

Frase de perigo:

DEOLIMP - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA.

CNPJ: 19.439.080/0001-04

Curitiba/PR

Telefone.: (41) 3377-1873

E-mail: deoline@deoline.com.br



Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

Líquido e vapores inflamáveis.

Provoca irritação ocular grave

Frases de precaução- prevenção:

Lave a pele cuidadosamente após o manuseio.

Mantenha afastado de matérias combustível.

Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

Aterre o vaso contendor e o receptor do produto durante as transferências.

Utilize equipamento elétrico/de ventilação/de iluminação/.../à prova de explosão.

Utilize apenas ferramentas antifaiscantes.

Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas.

Use luvas de proteção/ roupa de proteção/ proteção ocular/ proteção facial.

Frases de precaução – resposta à emergência:

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada.

Enxágue a PELE com água/ tome uma ducha.

Em caso de incêndio: Para a extinção utilize pó químico seco, espuma ou dióxido de carbono (CO2)

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

CASO a irritação ocular persista: consulte um médico.

Frases de precaução – armazenamento:

Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.

Frases de precaução - disposição:

Descarte o conteúdo/ recipiente em local apropriado, conforme legislação local.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Classificação Química: Preparado.

Componentes: Álcool Etílico, Antioxidante, Conservante, Solubilizante, Fragrância e Veiculo.

Componentes que contribuem para o perigo:

Nome Químico	Nº CAS	Fórmula Molecular	Concentração	Classificação de Perigo
Etanol	64-17-5	C₂H ₆ O	32% (p/p)	Categoria 2



Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

4.1 - INALAÇÃO:

Remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico. Centro de Intoxicações: 0800-721-3000.

4.2 - CONTATO COM A PELE:

Lavar imediatamente a área afetada com água em abundância. Remover as roupas contaminadas. Ocorrendo efeitos/sintomas, consultar um médico. Lavar as roupas contaminadas antes de reutilizá-las.

4.3 - CONTATO COM OS OLHOS:

Lavar em água corrente por 15 minutos. Persistindo a irritação procure um médico, levando a embalagem ou rótulo do produto.

4.4 – INGESTÃO:

NÃO PROVOCAR VÔMITO – Caso ocorra vômito espontâneo, não obstrua o mesmo. Encaminhar ao auxílio médico levando o rótulo do produto. Centro de Intoxicações: 0800-721-3000

4.5 - NOTAS PARA O MÉDICO

Tratar os sintomas.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1- MEIOS DE EXTINÇÃO:

Não aplicável. Produto não inflamável, porém, se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de CO2, Pó Químico e Água.

5.2 – PERIGOS ESPECÍFICOS PROVENIENTES DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA

Produto químico não inflamável.

5.3 MEDIDAS DE PROTEÇÃO ESPECIAIS PARA A EQUIPE DE COMBATE À INCÊNDIO



Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 – PRECAUÇÕES PESSOAIS:

Evitar o contato com os olhos, pele e mucosa. Seguir corretamente as instruções de uso.

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 máscara contra eventuais vapores).

6.3 – PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:

Estancar o vazamento, evitar que o produto penetre nos cursos de rios. Absorver o produto com areia, terra ou serragem. O material contaminado deverá ser incinerado ou enviado ao aterro industrial, de acordo com legislação ambiental.

6.4 - NEUTRALIZAÇÃO:

Pequenas quantidades: dilua o produto com bastante água. Grandes quantidades: Contenha o derramamento com barreira de contenção.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 - MEDIDAS TÉCNICAS - PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOSÃO:

Não aplicável.

7.2 – PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:

Seguir corretamente as instruções de uso no item 8. Aplicar conforme orientação da embalagem. No caso de sintomas de intoxicação, interromper imediatamente o trabalho e proceder conforme descrito no Item 4 desta ficha.

7.3 - ARMAZENAMENTO:

No armazenamento de produtos químicos, as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

7.4 – CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS:

Armazenar em local seguro em área coberta, ao abrigo do sol e umidade. Armazená-lo em local exclusivo para produtos de limpeza. Preferencialmente, trancar o local evitando o acesso de crianças e animais domésticos.

7.5 – A EVITAR:

Não armazenar em locais úmidos, com fontes de calor e exposição à luz solar. Evitar contato com agentes ácidos, amoníacos, clorados e peróxidos.



Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

7.6 – PRODUTOS E MATERIAL INCOMPATÍVEIS:

Evitar contato com agentes ácidos, amoníacos, clorados e peróxidos.

7.7 - MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS:

7.6.1 - RECOMENDADA: Embalagens de polietileno de alta densidade.7.6.2 - INADEQUADA: Não utilize outras embalagens que não a original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 – PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Não requer proteção para as vias respiratórias.

8.2 - PROTEÇÃO DAS MÃOS: Luvas de PVC.

8.3 - PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de segurança.

8.4 – MEDIDAS DE HIGIENE: Não consumir alimentos durante o manuseio do produto, lavar as mãos com água e sabão após manuseio do produto. Banho diário, lavar as mãos antes e depois de ir ao banheiro; Roupas, calçados e EPI's (Equipamentos de Proteção Individual) devem estar limpos, realizando periodicamente inspeções e possíveis manutenções e/ou substituições de equipamentos danificados. Procedimentos operacionais e de higiene industrial ajudam a reduzir os riscos no manuseio de produtos químicos.

8.5 - PRECAUÇÕES ESPECIAIS: Produtos químicos só devem ser manuseados por pessoas capacitadas e habilitadas. Seguir os procedimentos operacionais e de segurança nos trabalhos com produtos químicos. Nunca reutilizar embalagens vazias (de produtos químicos) para armazenar produtos alimentícios. Nos locais onde se manipulam produtos químicos deverá ser realizado o Monitoramento da exposição dos trabalhadores, conforme PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) da NR-9.

9. ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

9.1 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS BÁSICAS

pH: 7,0 - 5,0.

Aparência: Translúcida.

Odor: Característico da essência.

Aspecto: Líquido.

Densidade: 0,97 – 0,95 g/L (a 21°C).

Viscosidade: Não aplicável. Diluição: Pronto para uso.

Característica das partículas: Não aplicável.



Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

9.2 - DADOS RELEVANTES NO QUE DIZ RESPEITO ÀS CLASSES DE PERIGO FÍSICO

Volátil: Fragrância volátil.

Limites de explosividade: Inferior - % (v/v): Não se aplica

Superior - % (v/v): Não se aplica

Pressão Vapor: Não se aplica **Densidade Vapor:** Não se aplica

Diluição: Pronto para uso

9.3 – OUTRAS CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA

Não se aplica.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 – INSTABILIDADE: Produto estável em condições normais.

10.2 – CONDIÇÕES A EVITAR: Evitar contato com agentes ácidos, amoníacos, clorados e peróxidos.

10.3 – CONDIÇÕES A EVITAR: Temperaturas superiores a 45°C e exposição à luz solar direta. Manter em local seco, coberto e com temperatura abaixo de 45°C.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Nocivo se ingerido. Pode causar irritações nos tecidos da boca, garganta, esôfago e estomago. Podendo também causar vômito ou diarreia. Uso prolongado pode causar irritações na pele. Causa irritação moderada nos olhos.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1 - EFEITOS AMBIENTAIS:

O produto é formulado com matérias primas facilmente biodegradáveis e solúveis em água. Despejos em grandes quantidades podem impactar nas espécies aquáticas intolerantes e formas de vida terrestre sensíveis.

12.2 - ECOTOXIDADE:

- Efeitos sobre organismos aquáticos: O produto é solúvel em água e não deve ser lançado em rios, mares e lagos por apresentar efeitos tóxicos sobre peixes, crustáceos e algas. Pode afetar no uso da água por interferir em sua qualidade.

DEOLIMP - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA. CNPJ: 19.439.080/0001-04 Telefone.: (41) 3377-1873 Curitiba/PR E-mail: deoline@deoline.com.br





Data de elaboração: 03/01/2024 Data de Revisão: 0/00/2024

- Efeitos sobre organismos do solo: O produto pode afetar o solo e micro-organismos presentes nele. Pode afetar também a qualidade dos lençóis freáticos.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Os resíduos do produto devem ser tratados de acordo com a legislação local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fim de transporte.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO: MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos. Evite o contato com a pele, use equipamentos de segurança individuais ao manipular o produto. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando o rótulo do produto. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter o produto na embalagem original. Centro de Intoxicações: 0800-721-3000

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Realizar o monitoramento da exposição dos trabalhadores, conforme PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) da NR-9. Funcionários que manipulam produtos químicos, em geral, devem ser monitorados biologicamente conforme o PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional) da NR-7.

Os dados dessa ficha referem-se ao específico produto e podem ser inválidos onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros.

Os fatos desta ficha não estabelecem informações absolutas e definitivas sobre o produto e seus riscos, mas subsidia com informações, o que se aplica (funcionários e clientes) para sua proteção individual, manutenção da continuidade operacional e preservação do Meio Ambiente.

As informações e recomendações desta publicação foram pesquisas e originadas de fontes idôneas.



Data de elaboração: 03/01/2024 Data d

Data de Revisão: 0/00/2024

17. REFERÊNCIAS

ABNT NBR 14725:2023

Melissa Cividanes - C.R.Q IX - 09302068