

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0743

Versão_00

Última Revisão:
22/07/2025

Pág. 1 / 4

1. Identificação

Nome da substância ou mistura (nome comercial conforme rótulo): **Extrato Glicólico De Centella Asiática**

Fornecedor: **Dods Comércio e Distribuição de Insumos e Embalagens LTDA.**

Endereço: **Rua Solaris, 266 Lt 8B Qd. H – Pinhal / Cabreúva – SP – CEP 13317-292**

Telefones para contato: **(11) 4671-9200 / 0800 940 3210 // Site: www.irialmag.com.br**

Telefone em caso de emergências: Em caso de emergência, contatar a companhia ambiental do respectivo estado onde está localizado o produto.

Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB): **0800 11 3560**

2. Identificação de Perigos

Classificação da substância ou mistura: Este produto não é perigoso conforme os critérios de classificação do GHS.

Este produto foi classificado de acordo com a ABNT NBR 14725-2, Produtos Químicos-informações sobre segurança saúde e meio ambiente- Parte 2: Sistema de Classificação de perigo.

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Este produto é uma substância.

Componente	INCI	CAS #	Quantidade
Extrato Glicólico De Centella Asiática	CENTELLA ASIATICA EXTRACT	84696-21-9	100%

4. Medidas de Primeiros Socorros

Descrição das medidas de primeiros socorros

Se inalado: Deslocar para um ambiente aberto se o paciente sentir qualquer alteração de mal estar.

contato com a pele: Lavar a região com água corrente em abundância. Em caso de irritação, procurar auxílio médico.

contato com os olhos: Enxaguar os olhos com água corrente em abundancia. em caso de irritação, procurar auxílio médico.

Se ingerido: Não é necessário tratamento médico de emergência. Caso o paciente apresente algum efeito, procurar auxílio médico.

Proteção para o prestador de socorros e/ou notas para o médico: por se tratar de um produto natural, não há antídoto específico. Tratamento de apoio baseado no julgamento medico, em resposta as reações do paciente.

5. Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção apropriados: Água nebulizada ou spray fino. Extintor de incêndio de pó químico seco, extintores de gás carbônico. Extintor de espuma.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0743	Versão_00	Última Revisão: 22/07/2025	Pág. 2 / 4

Meios de extinção não recomendados: Não utilize jato direto de água, pode espalhar o fogo.

Instruções para combater o fogo: Mantenha as pessoas afastadas. Isole a área de risco e impeça a entrada de pessoas desnecessária a operação. não utilize jato direto de água, ele pode espalhar o fogo. Combater o incêndio de local protegido ou a uma distância segura.

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

Precauções com o meio ambiente: Evitar a entrada no solo, valas, esgotos, cursos d'água subterrânea.

Métodos para remoção e limpeza: Para pequenos vazamentos cobrir com papel absorvente e recolher o material; lavar a área com água em abundância.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Manuseie de acordo com a boa higiene industrial e práticas de segurança. Evite o contato com os olhos, pele ou roupa. Mantenha os recipientes fechados quando não estiverem em uso.

Precauções e orientações para manuseio seguro: Na operação de carga/descarga deve-se evitar quedas das embalagens que possam provocar furos, amassamentos ou desaparecimento da identificação do produto.

Armazenamento: Manter o produto no recipiente original. Armazene em local fresco, seco, ao abrigo do calor e protegido da luz solar direto. Siga as recomendações da Vigilância Sanitária para higiene na estocagem de produtos. Mantenha o produto em local fresco e arejado, protegido da umidade e calor.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Medidas de controle de engenharia: Ventilar adequadamente os locais de armazenagem e manipulação do produto.

Equipamentos de proteção individual apropriados

Proteção dos olhos/face: Utilize óculos de segurança caso haja desconforto nos olhos.

Proteção da pele e do corpo: Conforme as boas práticas no manuseio de qualquer produto, minimize o contato com a pele. Utilize vestuário de trabalho limpo e luvas protetoras.

Proteção respiratória: Caso haja efeitos adversos como irritação respiratória ou desconforto, utilize máscara para proteção respiratória.

9. Propriedades Físico-Químicas

Aspecto: Líquido de média viscosidade

Cor: Castanho a Castanho Escuro

Odor: Característico

pH: 3,0 a 7,0

Densidade: 0,950 a 1,050

Solubilidade: Solúvel em bases aquosas.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA
FDS

FDS_0743

Versão_00

Última Revisão:
22/07/2025

Pág. 3 / 4

Pode ocorrer turbidez e precipitação sem alterar as características do produto. Neste caso, homogeneizar o produto antes do uso. Poderá haver alterações de cor por se tratar de um produto natural

10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade química: Estável em condições adequadas de uso, armazenamento e transporte.

Reatividade: Nenhuma reação perigosa nas condições normais de utilização.

11. Informações Toxicológicas

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Olhos: Pode ocorrer irritação e desconforto nos olhos.

Pele: Não é esperado que o contato com a pele provoque absorção de quantidade perigosas. Pode ocorrer irritação na pele.

Ingestão: não se prevê a ocorrência de graves nocivos devido a ingestão de pequenas quantidades. Pode ocorrer irritação gastrointestinal.

Inalação: À temperatura ambiente a presença de vapores e mínima devido as propriedades físicas do produto. Não é esperado graves efeitos nocivos devido a inalação a curto prazo. Pode ocorrer irritação respiratória.

12. Informações Ecológicas

Não há dados ecológicos disponíveis.

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Produto: dispor de acordo com as regulamentações locais.

Embalagem: Deve ser destinada adequadamente de acordo com as regulamentações locais.

14. Informações sobre Transporte

Produto não classificado como perigoso.

15. Informações sobre Regulamentações

E recomendável ao cliente verificar se no local de uso deste produto existe regulamentação específica para aplicações de uso humano ou veterinário.

16. Outras Informações



**Nome da Substância ou Mistura:
Extrato Glicólico De Centella Asiática**

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0743	Versão_00	Última Revisão: 22/07/2025	Pág. 4 / 4

Esta FDS foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, à segurança, à saúde e ao meio ambiente. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos do produto.