

	<b>Produto: CREME DESENGRAXANTE MAVARO</b>	FDS n°:05 Pág.: 1/4 Data da última revisão: 19/07/23
---	--	---

## FDS - Ficha de Dados de Segurança

### Seção 1. Identificação

**Nome do produto:** CREME DESENGRAXANTE MAVARO

**Código interno:** 05

**Aplicação:** Produto desenvolvido para limpeza das mãos do usuário de óleos, graxas, fuligem, cimento, tintas gráficas, terras, cola, entre outros. Aplicar uma pequena quantidade aproximadamente 2g sobre as mãos. Esfregar bem para remoção da sujidade e enxaguar.

**Empresa:** Mavaro Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.  
R. Rosalina Moraes Silva, 147 - Bairro do Portão - Cotia  
SP - CEP: 06703-570 - e-mail: [mavaro@mavaro.com.br](mailto:mavaro@mavaro.com.br)  
Tel/fax: (11) 5105-0319

**Telefone de emergência:** (11) 5105-0319

### Seção 2. Identificação de perigos

**Classificação do GHS:**  
Produto não classificado

**Elementos de rotulagem GHS:**  
Produto não classificado

**Outros perigos que não resultam em classificação:**  
Não existem informações disponíveis

**Sistema de Classificação utilizado:**  
Norma ABNT-NBR 14725-2, Sistema Globalmente Harmonizado para Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos - ONU.

### Seção 3. Composição e informações sobre os ingredientes

Este produto químico é um preparado

Nome químico	n° CAS
Aluminum Silicate	1327-36-2
Aqua	7732-18-5
Disodium Pyrophosphate	7758-16-9
Glycerin	56-81-5
Pentasodium Triphosphate	7758-29-4
Propylparaben	94-13-3
Sodium Lauryl Sulfate	151-21-3
Sodium Methylparaben	5026-62-0
Stearic Acid	57-11-4

**Sistema de classificação utilizado:** NE



**Produto: CREME DESENGRAXANTE MAVARO**

FDS n°:05  
Pág.: 2/4  
Data da última  
revisão: 19/07/23

#### **Seção 4. Medidas de primeiros socorros**

**Inalação:** Não há risco, não exala vapores tóxicos

**Contato com a pele:** lavar com água e sabão/sabonete.

**Contato com os olhos:** lavar com água abundante. Procurar auxílio médico se surgir desconforto persistente.

**Ingestão:** beber água em abundância. Procurar auxílio médico levando o rótulo do produto.

**Proteção para o prestador de socorros:** NA

**Notas para o médico:** vide natureza química

#### **Seção 5. Medidas de combate a incêndio:**

**Meios de extinção apropriados:** CO<sub>2</sub>

**Meios de extinção não recomendados:** NA

**Perigos específicos referentes às medidas:** NA

**Métodos especiais de combate a incêndio:** Usar roupas completas de combate e proteção respiratória autônoma.

**Perigos específicos da combustão do produto químico:** NA

#### **Seção 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento**

**Precauções pessoais:** Se houver derramamento do produto, manter às pessoas a distância para evitar quedas, pois o piso pode estar escorregadio.

**Precauções ao meio ambiente:** NA

**Procedimentos de emergência e sistemas de alarme:** NA

**Métodos para limpeza:** lavar o local com água e sabão.

**Prevenção de perigos secundários:** NA

**Diferença na ação de grandes e pequenos vazamentos:** NA

#### **Seção 7. Manuseio e armazenagem**

##### **Manuseio**

**Medidas técnicas apropriadas:** manuseio normal para cremes.

**Precauções e orientações para manuseio seguro:** Armazenar o produto na própria embalagem. Manter a embalagem fechada.

**Armazenamento:** Manter a embalagem em local coberto e arejado.

**Condições adequadas:** armazenar o produto em local coberto, e ao abrigo da luz.

**Condições a evitar:** evitar calor acima de 45°C.

**Materiais para embalagens:** potes plásticos



**Produto: CREME DESENGRAXANTE MAVARO**

FDS n°:05  
Pág.: 3/4  
Data da última  
revisão: 19/07/23

## **Seção 8. Controle de exposição e proteção individual**

**Limites de exposição ocupacional:** NA  
**Indicadores biológicos:** NA  
**Outros limites e valores:** NA  
**Medidas de controle de engenharia:** NA  
**Equipamento de proteção individual apropriado:** NA

## **Seção 9. Propriedades físicas e químicas**

**Aspecto:** cremoso  
**Cor:** acinzentado  
**Odor:** característico  
**pH:** 9,00 - 10,00  
**ponto de fusão:** acima de 45°C  
**ponto de ebulição:** NE  
**densidade específica:** 1,110 - 1,150 g/ml  
**taxa de evaporação:** não disponível  
**limite inferior/ superior de inflamabilidade ou explosividade:** NE  
**Pressão do vapor:** NE  
**Densidade do vapor:** NE  
**Coefficiente de partição n-octano/água:** dados não disponíveis  
**Temperatura de decomposição:** NE  
**Temperatura de autoignação:** NE  
**Viscosidade:** NE

## **Seção 10. Estabilidade e reatividade**

**Estabilidade química:** produto estável até a temperatura indicada  
**Reatividade:** NA  
**Possibilidade de reações perigosas:** NA  
**Condições a serem evitadas:** Calor acima de 45°C  
**Materiais ou substâncias incompatíveis:** ácido fluorídrico e seus derivados

## **Seção 11. Informações toxicológicas**

**Toxicidade aguda:** NA  
**Toxicidade crônica:** NA  
**Principais sintomas:** NA  
**Efeitos específicos:** NA

	<b>Produto: CREME DESENGRAXANTE MAVARO</b>	FDS n°:05 Pág.: 4/4 Data da última revisão: 19/07/23
---	--	---

## Seção 12. Informações ecológicas

**Ecotoxicidade:** NA

**Persistência e degradabilidade:** NA

**Potencial biocumulativo:** NA

**Mobilidade no solo:** produto solúvel em água

**Outros efeitos adversos:** NA

## Seção 13. Considerações sobre tratamento e disposição

Devem ser tratadas de acordo com as normas do município.

## Seção 14. Informações sobre transporte

### Regulamentações nacionais e internacionais

**Terrestres/ hidroviário/ aéreo:** Este produto não é classificado como perigoso para transporte

**Número ONU:** NA

**Nome apropriado para embarque:** NA

**Número de risco:** NA

**Grupo de embalagem:** NA

**Regulamentações adicionais:** NA

## Seção 15. Regulamentações

Produto Notificado na ANVISA n°25351.333729/2006-12

## Seção 16. Outras informações

**Legenda :**

**NA :** Não aplicável

**NE =** Não estabelecido

*" As informações contidas nesta FISPQ representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produtos sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outros processos é reponsabilidade do usuário."*

**Químico responsável: Valdir Gomes Machado**

**CRQ: 04226775- IV Região**