



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS



**PRODUTO: HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX**

**Código – Revisão**  
FPPRO 122-00

**Data da emissão**  
12/12/2018

**Data da revisão**  
-

**Página**  
1

## SEÇÃO 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto** HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX


**Código Interno (SA)** 20000440

**Dados do Fabricante**  
DISTRIBUIDORA AMARAL LTDA – FARMAX  
CNPJ: 21.759.758/0001-88  
Rua Luís Guilherme da Silva, nº 1001 - Centro Industrial Cel. Jovelino Rabelo. Divinópolis – MG  
CEP.: 35.502 - 284  
Telefax: (37) 2101-9696  
Email: sac@farmax.com.br  
Site: [www.farmax.com.br](http://www.farmax.com.br)

## SEÇÃO 2 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Classificação** Não classificado como um produto perigoso.

**Elementos de rotulagem** **Pictogramas:**



**Frases de Advertência:** ATENÇÃO

**Frases de Perigo:** Pode ser tóxico à vida aquática.  
Pode ser nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.  
Pode ser nocivo se ingerido.

**Frases de Precaução:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças. Proteger da luz solar direta e do calor excessivo. Em caso de sensibilização, suspenda o uso e procure orientação médica. É contraindicado para pessoas com hipersensibilidade à Glicerina.

**Outros perigos que não resultam em uma classificação** O produto derramado sobre o solo, por percolação, pode afetar a qualidade das águas do lençol freático limitando o seu uso. Não deve ocorrer nenhum efeito sobre a atmosfera decorrente do manuseio do produto, tendo em vista sua baixa pressão de vapor a temperatura ambiente.

## SEÇÃO 3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de produto** Mistura

**Ingredientes** Glycerin, AloeBarbadensisExtract.

| <b>Ingredientes que contribuem para o perigo</b> | <b>Nome Químico</b>  | <b>Nº CAS</b> | <b>Faixa de concentração</b> |
|--|--|---------------|------------------------------|
|  | <i>Não estão presentes ingredientes em quantidades que possam oferecer perigo.</i> | -             | -                            |



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS



**PRODUTO: HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX**

**Código – Revisão**  
FPPRO 122-00

**Data da emissão**  
12/12/2018

**Data da revisão**  
-

**Página**  
2

## SEÇÃO 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

|  |  |
|--|--|
| <b>Inalação</b>  | Em casos de irritação nasal, suspender o uso do produto. Caso a irritação se desenvolva, procure assistência médica.   |
| <b>Contato com a pele</b>                                      | Em caso de irritação, retirar os resíduos do produto da pele. Suspender o uso. Caso a irritação se desenvolva, procure assistência médica.   |
| <b>Contato com os olhos</b>                                    | Caso haja irritação lavar imediatamente com grande quantidade de água corrente, por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Remover lentes de contato se possível. Procurar auxílio médico.  |
| <b>Ingestão</b>  | Procurar auxílio médico imediatamente. Não induza o vômito. Vômito só deverá ser induzido por pessoa da área médica. Se o vômito ocorrer, mantenha a cabeça mais baixa do que o tronco para evitar aspiração do produto para os pulmões. Nunca oferecer nada para pessoa inconsciente ou com convulsões. |
| <b>Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios.</b> | Ingestão- Pode causar: náusea, diarreia, dores abdominais e vômitos.   |
| <b>Notas para o médico</b>                                     | Direcionar tratamento de acordo com os sintomas e as condições clínicas do paciente  |

## SEÇÃO 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

|  |  |
|--|--|
| <b>Meios de extinção apropriados</b>                       | Não se aplica. Produto não inflamável. |
| <b>Meios de extinção não apropriados</b>                   | Não se aplica. Produto não inflamável. |
| <b>Perigos específicos da mistura</b>                      | Não se aplica. Produto não inflamável. |
| <b>Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio</b> | Não se aplica. Produto não inflamável. |

## SEÇÃO 6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

|  |   |
|--|---|
| <b>Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência</b> | <b>Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:</b><br>Isolé fontes de ignição. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) conforme descrito na seção 8 deste documento. Evite contato com os olhos.<br><br><b>Para o pessoal do serviço de emergência:</b><br>Utilizar EPI completo, óculos de proteção contra respingos, em caso extremos: proteção facial, luvas de proteção adequada, avental em PVC ou em borracha, vestuário protetor (PVC ou outro material equivalente), botas em borracha ou em PVC . |
| <b>Precauções ao meio ambiente</b>   | Evite que o produto derramado atinja os cursos d'água, rede de esgotos e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água. Atuar em conformidade com a legislação local.   |
| <b>Métodos e materiais para a contenção e limpeza</b>                              | Conter o derramamento com areia, argila ou terra. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para destinação correta conforme a sessão 13 dessa FISPQ.   |

## SEÇÃO 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

|  |  |
|--|--|
| <b>Precauções para manuseio seguro</b>   | <b>Medidas técnicas:</b> Utilizar o produto seguindo as instruções do rótulo.<br><b>Prevenção da exposição do trabalhador:</b> Não se aplica<br><b>Precauções para manuseio seguro:</b> Não se aplica  |
| <b>Condições de armazenamento seguro</b> | <b>Medidas técnicas apropriadas:</b> Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais e adequadamente fechadas.<br><b>Condições de armazenamento adequadas:</b> Armazenar o produto em sua embalagem original e em temperatura ambiente.<br><b>Condições de armazenamento a evitar:</b> Proteger da luz solar direta e do calor excessivo.<br><b>Separação de produtos e materiais incompatíveis:</b> Não se aplica |



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

**PRODUTO: HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX**



**Código – Revisão**  
FPPRO 122-00

**Data da emissão**  
12/12/2018

**Data da revisão**  
-

**Página**  
3

## SEÇÃO 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

|   |   |
|---|---|
| <b>Parâmetros de controle</b>                           | Não se aplica. O produto destina-se à utilização final pelo consumidor. |
| <b>Medidas de controle de engenharia</b>                | Não se aplica. O produto destina-se à utilização final pelo consumidor. |
| <b>Medidas de proteção pessoal</b>                      | Não aplicável. O produto destina-se à utilização final pelo consumidor. |
| <b>Equipamentos de proteção individual apropriados:</b> | Não aplicável. O produto destina-se à utilização final pelo consumidor. |

## SEÇÃO 9 – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

|   |   |
|---|---|
| <b>Aspecto</b>  | Líquido xaroposo, límpido, higroscópico |
| <b>Cor</b>  | Incolor ou quase incolor                |
| <b>Odor</b>   | Característico                          |
| <b>pH</b>   | Não se aplica                           |
| <b>Ponto de fusão/ponto de congelamento</b>                                 | Não se aplica                           |
| <b>Temperaturas específicas nas quais ocorrem mudanças de estado físico</b> | Não se aplica                           |
| <b>Ponto de ebulição e inicial e faixa de temperatura de ebulição</b>       | Não se aplica                           |
| <b>Ponto de fulgor</b>  | Não se aplica                           |
| <b>Taxa de evaporação</b>   | Não se aplica                           |
| <b>Inflamabilidade</b>  | Não se aplica                           |
| <b>Límites de explosividade superior/inferior</b>                           | Não se aplica                           |
| <b>Pressão de vapor</b>   | Não se aplica                           |
| <b>Densidade de vapor</b>   | Não se aplica                           |
| <b>Densidade relativa (g/ml)</b>  | 1,25g/mL à 1,26g/mL à 20°C              |
| <b>Solubilidade</b>   | Não disponível                          |
| <b>Coefficiente de partição n-octanol/água</b>                              | Não se aplica                           |
| <b>Temperatura de autoignição</b>   | Não se aplica                           |
| <b>Temperatura de decomposição</b>  | Não se aplica                           |
| <b>Viscosidade</b>  | Não se aplica                           |
| <b>Outros</b>   | Não disponível                          |



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

**PRODUTO: HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX**



**Código – Revisão**  
FPPRO 122-00

**Data da emissão**  
12/12/2018

**Data da revisão**  
-

**Página**  
4

## SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

|   |  |
|---|--|
| <b>Reatividade</b>                        | Não se aplica  |
| <b>Estabilidade química</b>               | Estável em condições normais de temperatura, pressão, uso e estocagem. |
| <b>Possibilidade de reações perigosas</b> | Não se aplica  |
| <b>Condições a serem evitadas</b>         | Temperaturas elevadas.   |
| <b>Materiais incompatíveis</b>            | Não se aplica  |
| <b>Produtos perigosos da decomposição</b> | Não se aplica  |

## SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

|   |  |
|---|--|
| <b>Toxicidade aguda</b>   | Não se aplica  |
| <b>Corrosão / irritação na pele</b>                                 | Não se aplica.   |
| <b>Lesões oculares graves / irritação ocular</b>                    | Não se aplica.   |
| <b>Sensibilização respiratória ou à pele</b>                        | Não se aplica.   |
| <b>Mutagenicidade em células germinativas</b>                       | Não se aplica  |
| <b>Carcinogenicidade</b>  | Não se aplica  |
| <b>Toxicidade à reprodução</b>                                      | Não se aplica  |
| <b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição única</b>    | Não se aplica  |
| <b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida</b> | Não se aplica  |
| <b>Perigo por aspiração</b>   | Não se aplica  |
| <b>Ingestão</b>   | Em caso de ingestão acidental pode causar náusea, diarreia, dores abdominais e vômitos. Caso ocorra a ingestão consultar a sessão 4 dessa FISPQ. |

## SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Ecotoxicidade</b>                  | Existe o risco de se tornar tóxico para peixes e outros seres aquáticos quando em contato com cursos d'água. |
| <b>Persistência e degradabilidade</b> | Espera-se rápida degradação.   |
| <b>Potencial bioacumulativo</b>       | Não disponível   |
| <b>Mobilidade no solo</b>             | Não disponível   |
| <b>Outros efeitos adversos</b>        | Não disponível   |



# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS



**PRODUTO: HIDRATANTE GLICERINA COM ALOE VERA FARMAX**

**Código – Revisão**  
FPPRO 122-00

**Data da emissão**  
12/12/2018

**Data da revisão**  
-

**Página**  
5

## SEÇÃO 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

### Métodos recomendados para destinação final

**Produto:** Incineração em instalações autorizadas, observando normas operacionais específicas de modo a evitar danos ou riscos à saúde, à segurança e ao meio ambiente. Realizar co-processamento ou incineração em instalações capazes de evitar a emissão de poluentes para a atmosfera. A destinação final deve atender a legislação municipal, estadual e federal e estar de acordo com as normas dos órgãos ambientais locais.

**Restos do produto:** Mesma disposição do produto

**Embalagem usada:** Não cortar ou perfurar a embalagem ou realizar serviços a quente próximo às mesmas. Não retirar os rótulos até que o produto seja completamente removido e a embalagem limpa. Destinar adequadamente priorizando a reutilização, recuperação e reciclagem em empresas autorizadas. Todos os procedimentos devem seguir normas operacionais específicas de modo a evitar danos ou riscos à saúde, à segurança e ao meio ambiente. A destinação deve atender a legislação municipal, estadual e federal e estar de acordo com as normas dos órgãos ambientais locais.

## SEÇÃO 14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Nº ONU** Produto não classificado como perigoso para transporte.

**Nome apropriado para embarque** Não se aplica.

**Classe de risco** Não se aplica.

**Nº de Risco** Não se aplica.

**Grupo de embalagem** Não se aplica.

## SEÇÃO 15 – INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentações especificamente aplicáveis ao produto** Não existem regulamentações especiais a serem seguidas sobre o transporte de Glicerina.

**Informações sobre risco e segurança** Não disponível

## SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

**Principais usos recomendados** Utilizada para hidratação do corpo.

**Modo de usar** Passar uma fina camada sobre a pele.

**Referências bibliográficas**  
Resolução 420 / 2004 - Ministério dos Transportes.  
IMDG Code - Edição 2012 - IMO (International Maritime Organization).  
Dangerous Goods Regulations - 55ª Edição - IATA (International Air Transport Association).  
Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) – NBR 14725 - Parte 1 a 4.

*As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto 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 outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.*

**Elaborador**  
Mariana Vargas

**Aprovador**  
Deyvison Castro  
Marcelo Carvalho  
Marcio Ferreira

**Homologador**  
Diogo Campos