

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
**Conforme NBR 14725-4/2014**



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	1 de 6
Última Revisão	04/12/2018

**1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

**PERFECT FLOOR MAX**

LIMPADOR DESINCRUSTANTE PARA PISOS

É um poderoso limpador de cerâmicas, porcelanatos, azulejos, granitos, mármore e etc. Foi especialmente elaborado para remover sujeiras, manchas e incrustações em superfícies. Com seu alto poder desincrustante facilita a limpeza, pois remove a sujeira mais pesada, deixando a superfície limpa, com um agradável perfume sem agredir o brilho do piso.

**Produto Notificado na ANVISA/MS**

**1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

**Nome da empresa:**

SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

**Endereço:**

Rua Victor Rodrigues de Rezende, 90, Distrito Industrial.  
Uberlândia – MG. CEP: 38.402-334

**Telefone:** (34) 3218-3700

**E-mail:** sun@sunquimica.com

**Responsável Técnico:** Daniela Rodrigues da Silva – CRQ/MG: 02.301.723

**2 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

**2.1 – Classificação de substâncias ou misturas**

Toxicidade aguda oral – Categoria 4

Sensibilização à pele – Não classificado

Lesões oculares graves/irritação ocular – Não classificado

**Sistema de classificação utilizado**

Sistema Globalmente Harmonizado para a classificação e rotulagem de produtos químicos, ONU.

**Principais Sintomas**

Não esperado.

**2.2 – Elemento do rótulo**

Não Classificado

**Principais Sintomas:** Não esperado

**Elementos apropriados da rotulagem**

**PALAVRA DE ADVERTÊNCIA:** CUIDADO

**FRASES DE PERIGO**

H317 – Pode provocar reações alérgicas na pele.

H320 – Provoca irritação ocular.

**FRASES DE PRECAUÇÃO**

P102 – Manter fora do alcance das crianças.

P103 – Ler o rótulo antes da utilização.

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
Conforme NBR 14725-4/2014



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	2 de 6
Última Revisão	04/12/2018

P234 - Conservar unicamente no recipiente de origem.

P264 – Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.

P305+P351+P338 – 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.

P501 – Descarte o conteúdo e o recipiente em conformidade com as regulamentações locais.

### 3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de produto:** Mistura de Tensoativo, Neutralizante, Conservante e Água.

**Natureza Química:** Detergente

Componente	Concentração (%)	CAS Number	NFPA (componente)
Tensoativo Aniônico	2,00	85536-14-7	NÃO LISTADO
Alcalinizante	3,00	1310-73-2	Perigo à saúde: 3; Inflamabilidade: 0; Reatividade: 2
Conservante	0,0015	26172-55-4 + 2682-20-4	Perigo à saúde: 3; Inflamabilidade: 0; Reatividade: 0

### 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

#### CONTATO COM OS OLHOS

Pode causar irritação. Não esfregar os olhos. Lavar com água em abundância. Persistindo a irritação, procurar o médico levando o rótulo do produto e a FISPQ.

#### CONTATO COM A PELE

Não oferece risco mediante utilização correta de acordo com as orientações do rótulo.

#### INALAÇÃO

Não oferece risco mediante utilização correta de acordo com as orientações do rótulo.

#### INGESTÃO

Não provocar vômito. Procurar médica levando o rótulo do produto e a FISPQ.

### 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

#### Meios de Extinção Apropriados

Produto químico não inflamável.

Água

CO<sub>2</sub>

Espuma Mecânica

Pó Químico Seco

#### Meios de Extinção Não recomendados

Não aplicável.

#### Perigos específicos referentes às medidas

Não aplicável.

#### Métodos especiais de combate a incêndio

Não aplicável.

#### Proteção das pessoas envolvidas no combate a incêndio

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
Conforme NBR 14725-4/2014



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	3 de 6
Última Revisão	04/12/2018

Não aplicável

**Perigos Específicos da combustão do produto químico**

Não aplicável

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

### **Precauções Pessoais**

Evite a inalação ou aspiração e contato com os olhos.

### **Precauções ao Meio ambiente**

Conter possíveis vazamentos, impedindo o contato com rios e/ou solos.

### **Métodos para limpeza**

Confinar o vazamento absorvendo com areia ou outro material inerte.

### **Prevenção de Perigos Secundários**

Após a retirada do material absorvente, lavar o local com água.

## **7 – MANUSEIO E ARMAZENAGEM**

### **Manuseio**

#### **Medidas Técnicas Apropriadas**

#### **Prevenção de Exposição ao Trabalhador**

Não é necessário utilizar equipamento de proteção individual.

#### **Prevenção de Incêndio e Explosão**

Produto químico não inflamável.

#### **Precauções e orientações para manuseio seguro.**

Não aplicável. Produto químico neutro.

#### **Medidas de Higiene**

- **Apropriadas:** manusear o produto conforme orientações do rótulo. Manter as embalagens fechadas e limpas.
- **Inapropriadas:** manusear o produto em local contaminado e/ou sujo.

#### **Armazenamento**

#### **Medidas Técnicas**

#### **Condições Adequadas**

As embalagens devem ser mantidas fechadas quando não estão em uso com utilização de estrados ou palletes. Manter fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

#### **Condições que devem ser evitadas**

Não armazenar próximo a alimentos.

#### **Materiais para Embalagem**

Embalagem metálica e bombonas plásticas.

- **Recomendados:** Embalagem original da fábrica.
- **Inadequados:** Não utilize outras embalagens que não a original.

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
**Conforme NBR 14725-4/2014**



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	4 de 6
Última Revisão	04/12/2018

## 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### Parâmetros de Controle Específicos

#### Limites de Exposição Ocupacional

Não aplicável.

**Indicadores Biológicos:** Não aplicável.

**Outros limites e valores:** Não aplicável.

**Medidas de Controle de Engenharia:** Não aplicável. Produto químico neutro.

#### Equipamentos de Proteção Individual Adequado

**Proteção Respiratória** Não aplicável

**Proteção das Mãos** Luvas impermeáveis de PVC.

**Proteção dos Olhos** Não aplicável

**Proteção da Pele e do Corpo** Não aplicável

**Medidas de Higiene** Não consumir alimentos durante o manuseio do produto, enxaguar as mãos após o manuseio do produto.

**Precauções Especiais:** Não aplicável.

## 9 – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

pH (puro) 3,00 – 5,00	Estado Físico Líquido	Densidade Específica 1,020 – 1,090 g/cm <sup>3</sup>
Cor Azul	Odor Lavanda	Ponto de Fulgor N.A.
Solubilidade em Água Produto solúvel em água.	É Higroscópico? ( ) Sim ( X ) Não	Ponto de Ebulição N.A.

## 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### Estabilidade Química

Produto estável em condições normais de temperatura e pressão.

### Reatividade

Produto não reativo.

### Possibilidade de Reações Perigosas

Nenhuma quando o produto é armazenado, aplicado e processado corretamente.

**Condições a serem evitadas:** Não aplicável.

**Materiais e Substâncias Incompatíveis:** Não aplicável.

**Produtos Perigosos da Decomposição:** Monóxido de Carbono e Dióxido de Carbono.

### Forma de Uso:

Antes de usar teste em uma pequena área. Dilua o PERFECT FLOOR MAX na proporção até para 15 partes de água. Aplique a solução na superfície a ser limpa e esfregue. Deixe agir por alguns instantes e em seguida, enxágue com água em abundância. Não deixar o produto secar no piso.

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
Conforme NBR 14725-4/2014



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	5 de 6
Última Revisão	04/12/2018

### 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

#### Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

##### Toxicidade Aguda

ETA<sub>m</sub> > 7000 mg/kg corpóreo DL<sub>50</sub> oral em ratos.

##### Toxicidade Crônica

Não esperado.

##### Substâncias que podem causar

- **Interação:** não disponível
- **Aditivos:** não disponível
- **Potenciação:** não disponível
- **Sinergia:** não disponível

### 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

#### Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

##### Ecotoxicidade

Não esperado em condições normais de uso.

##### Persistência e degradabilidade

Produto Biodegradável.

##### Potencial bioacumulativo

Produto Biodegradável.

##### Mobilidade no solo

Não disponível.

### 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

#### Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

##### Para manipulação dos resíduos abaixo utilizar os EPIs:

Não aplicável

##### • Produto

Disponer em embalagem adequada e encaminhar para destinação correta como resíduo não perigoso, observando a legislação local.

##### • Restos de Produto

Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou co-processamento, observando a legislação local.

##### • Embalagem Usada

Não reutilizar. Encaminhar para empresas especializadas e autorizadas para destinação final ou reciclagem, observando a legislação local.

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**  
**Conforme NBR 14725-4/2014**



**SUN PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**

Nome do Produto	PERFECT FLOOR MAX
Número da FISPQ	222
Página	6 de 6
Última Revisão	04/12/2018

## 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

### Regulamentos Nacionais e Internacionais

<b>Terrestres</b>	<b>NÚMERO DA ONU:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>NÚMERO DE RISCO:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>CLASSE DE RISCO:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>GRUPO DE EMBALAGEM:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO.
<b>Hidroviário</b>	<b>NÚMERO DA ONU:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>NÚMERO DE RISCO:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>CLASSE DE RISCO:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>GRUPO DE EMBALAGEM:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO.
<b>Aéreo (IATA)</b>	<b>UN#:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>Risk#:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>Risk Class:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>Packaging Group:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO. <b>Proper Shipping Name:</b> NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE PRODUTO NÃO PERIGOSO.

## 15 – REGULAMENTAÇÕES

- ABNT NBR 14725-4 de 16/11/2014 – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)
- NORMA REGULAMENTADORA Nº06 – Equipamentos de Proteção Individual (EPI)
- NORMA REGULAMENTADORA Nº15, ANEXO 13 – Agentes Químicos
- RESOLUÇÃO 420 DA AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES (ANTT) – Regulamento de Transporte Terrestre de Produtos Perigosos.

## 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Comercializado nas seguintes embalagens:

Bombona: 50, 20 e 5 L.

### Referências Bibliográficas

- Consulta de CAS NUMBER: <http://webbook.nist.gov/chemistry/cas-ser.html>
- AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA
- ABNT NBR 14725-4 de 16/11/2014