

# FISPQ

## Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos



### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto **LIMPA VIDROS LARILIMP**

Código Interno: 11041

#### Identificação Da Companhia

**VANESSA FERREIRA MASOTTI ME**

Av. Gustavo Adolfo, 2315 – Vila Medeiros

02209-001– São Paulo – SP

Telefone: (11) 2949-7875

#### Telefones De Emergência

Abiquim **0800118270**

---

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Nome Químico Não Aplicável

#### CARACTERIZAÇÃO QUIMICA DO INGREDIENTE ATIVO

##### TIPO DE PRODUTO

PREPARADO

##### NATUREZA QUÍMICA

DETERGENTE NEUTRO

#### Ingredientes ou Impurezas Que Podem Contribuir Para Risco

Item	Nome Químico Comum	% EM PESO	NÚMERO CAS	TOLERÂNCIA COBAIAS
1	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	0,1 – 0,2	1310-73-2	40 mg/Kg

### 3. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

#### PERIGOS MAIS IMPORTANTES

PRODUTO QUÍMICO PURO LEVEMENTE ALCALINO

#### EFEITOS DO PRODUTO

O CONTATO PROLONGADO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS, PELE E MUCOSAS

#### PERIGOS ESPECÍFICOS

PRODUTO QUÍMICO PURO LEVEMENTE ALCALINO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS, PELE E MUCOSAS, UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL NO MANUSEIO.



**Efeitos Ambientais**

**Referente ao Ingrediente Ativo:**

**Toxidade Bacteriológica:** Prejudicial > 1.000 mg/L  
Espécie: não Disponível  
Método – fermentação

**Biodegradabilidade:**  
>90%  
Método – OECD

**Toxidade Piscea:** LC 50 1,0 a 10,0 mg/L  
Espécie – não disponível  
Método – não disponível  
Exposição – 96 horas

**DQO:** 2.800 (mgO<sub>2</sub>/L)

---

**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

**Inalação** Remover a vítima para local ventilado

**Contato com a pele** LAVAR COM AGUA EM ABUNDANCIA, REMOVER ROUPAS CONTAMINADAS.

**Contato com os olhos** LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 15 MINUTOS.

**Ingestão** NÃO PROVOCAR VÔMITO - ENCAMINHAR A VÍTIMA AO AUXÍLIO MÉDICO - EMERGÊNCIAS ENTRAR EM CONTATO COM O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS **FONE: 0800 148110**

**Notas para Médicos** Informar o estado da vítima e o grau de exposição com o produto. Tratamento sintomático.

---

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

**Meios de Extinção Apropriados**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**Perigos Específicos**  
Não aplicável

**Ponto de Fulgor**  
Não aplicável

**Ponto de Ignição**  
Não aplicável

**Ionogeneide**  
Não aplicável

---

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

**Proteção Individual**  
Máscara de proteção respiratória, botas, luvas de PVC e óculos de segurança.

**Procedimentos**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**Métodos Para Limpeza**

O PRODUTO DEVE SER NEUTRALIZADO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.



---

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### Procedimento Técnico

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.

### Condições para Armazenamento

PRODUTO QUÍMICO PURO LEVEMENTE ALCALINO, O CONTATO PROLONGADO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS, PELE E MUCOSAS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS.

---

## 8. CONTROLES DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### Controle contra fogo e explosão

Não Aplicável

### Equipamentos de Proteção Individual Adequados

Proteção respiratória

NÃO NECESSÁRIA EM AMBIENTE VENTILADO.

Proteção dos olhos

ÓCULOS DE PROTEÇÃO AMPLA VISÃO

Proteção das mãos, pele e do corpo

LUVAS DE PROTEÇÃO LÁTEX NITRILICO, BOTA DE BORRACHA E AVENTAL IMPERMEÁVEL.

---

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico

Líquido

Odor

Característico

PH

7,0 - 8,0

PESO ESPECÍFICO

1,010 - 1,030 g/cm<sup>3</sup>

TEOR DE ATIVOS

2,00 - 7,0%

TEOR DE TENSOATIVOS ANIONICOS

3,00 - 7,5%

SOLUBILIDADE EM ÁGUA

TOTALMENTE SOLÚVEL

VISCOSIDADE

600,0 - 900,0 cS

PONTO DE EBULIÇÃO

ACIMA DE 85 C

---

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

ESTABILIDADE

ESTÁVEL

REAÇÕES PERIGOSAS

PRODUTOS CATIONICOS E ÁCIDOS FORTES

MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS

NÃO TEMOS REGISTROS DE INCOMPATIBILIDADE DE SUBSTÂNCIAS COM ESTE PRODUTO

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

NÃO ESPECIFICADO

**11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA****INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO**

Toxicidade oral Aguda NÃO ESPECIFICADO

Irritabilidade Dérmica Irritante

Toxicidade Ocular Irritante

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Efeitos Ambientais, comportamentos e impactos do produto**

CONTÉM TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO: DESCARTE****Métodos de Tratamento e Disposição**

O descarte deve ser feito de acordo com a regulamentação aplicável (Federal, estadual ou municipal). ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

**14. INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE****NÚMERO DA ONU** - NÃO SE APLICA**CLASSE DO RISCO** - NÃO SE APLICA**NUMERO DE RISCO** - NÃO SE APLICA

OS VEÍCULOS DE TRANSPORTES DE PRODUTOS PERIGOSOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS VIGENTES.

**15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO**

Este item traz informações sobre a legislação vigente referente a produtos químicos, enfocando a parte de rotulagem.

Legislação:

Para fins de consulta, a legislação penitente é a seguinte:

Documento	Data	Assunto
Decreto 79.094	05/01/1977	Regulamenta a lei 6.360 de 23/09/96. Submete ao Sistema de Vigilância Sanitária os medicamentos, insumos farmacêuticos, drogas, correlatos, cosméticos, produtos de higiene, Saneamento e Outros.
Lei 8.078	11/09/1990	Código de Defesa do Consumidor
Portaria 89	25/08/1994	Determina que o registro dos produtos Saneantes e Domissanitários "Água Sanitária" e "Alvejante" categoria Congênera a Detergente Alvejante e Desinfetante para uso geral seja procedido de acordo com as normas regulamentares definidas na portaria.
RDC 01	27/11/1978	Aprova as normas a serem obedecidas pelos detergentes e seus congêneres.

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES****REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

LIVRO: DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS

EDIÇÃO: QUINTA EDIÇÃO

AUTOR: N. IRVING SAX

**NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE - AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA [www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br) PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/SP**

Caso o usuário observe a necessidade de qualquer tipo de alteração para revisão, deverá entrar em contato com a administração através do envio de documento pelo e-mail: [larilimp@yahoo.com.br](mailto:larilimp@yahoo.com.br) os cuidados do Setor de Regulamentação, onde iremos realizar o registro e análise do mesmo.