



# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico - FISPQ

PRODUTO: **ÁGUA DESMINERALIZADA**

Página 1 de 3

Data: 23/12/2019

Nº FISPQ: REDUX

Versão: 0.0

Anula e substitui versão: todas anteriores

## 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: REDUX 32  
Nome da empresa: REDUX INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.  
CNPJ: 07.487.711/0002-62  
Inscrição Estadual: 083.316.725-0  
Endereço: Rod. Governador Mario Covas – Km 160 - Bebedouro – 29.915-140 - Linhares (ES)  
Telefone: (27) 3302-3301  
Fax: (27) 3302-3301  
Emergência: (27) 9-9927-3416 Químico responsável  
SAC: Contato através do site: [www.redux.ind.br](http://www.redux.ind.br)

## 2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### Perigos e efeitos mais importantes

Saúde: Não oferece nenhum risco.  
Meio Ambiente: O Produto não causa efeitos ao meio ambiente.

## 3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza dos ingredientes e composição: Este produto é um preparado.  
Sinônimos: Água isenta de minerais.  
Fórmula Química: H<sub>2</sub>O.  
Classificação do produto: Produto não classificado.

## 4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Produto inodoro, não causa danos à saúde.  
Ingestão: Não oferece riscos à saúde.  
Contato com os olhos: Não oferece riscos à saúde.  
Contato com a pele: Não ocorre.  
Notas para o médico: Não ocorre.

## 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Não ocorre.  
Perigos específicos: O produto não é inflamável.



# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico - FISPQ

PRODUTO: **ÁGUA DESMINERALIZADA**

Página 2 de 3

Data: 23/12/2019

Nº FISPQ: REDUX

Versão: 0.0

Anula e substitui versão: todas anteriores

## 6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais	O produto não é nocivo à saúde.
Métodos para remoção e limpeza	Não ocorre. O produto não oferece risco ao meio ambiente.
Precauções para a proteção do meio ambiente	Nenhuma.
Recuperação:	Não ocorre.

## 7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio	Produto não oferece risco à saúde.
Armazenamento	Armazenar em ambiente ventilado, coberto, seco.
Materiais de embalagens	Podem ser utilizadas embalagens de plástico ou aço inox.
Métodos para limpeza:	Nenhum.

## 8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Equipamentos de proteção individual	
Proteção respiratória:	Nenhuma nas condições normais de uso do produto.
Proteção para as mãos:	Não se aplica.
Proteção para os olhos:	Não se aplica.
Proteção para a pele e para o corpo:	O produto não oferece risco à saúde.

## 9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico	Líquido límpido.
Cor (visual)	Incolor.
Odor	Inodoro.

## 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas	Estável em condições normais de uso e estocagem.
Reações perigosas	Nenhuma.
Condições a evitar	Nenhuma.
Produtos de decomposição perigosos	Não ocorre.

## Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico - FISPQ

PRODUTO: **ÁGUA DESMINERALIZADA**

Página 3 de 3

Data: 23/12/2019

Nº FISPQ: REDUX

Versão: 0.0

Anula e substitui versão: todas anteriores

### 11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda e efeitos locais

Inalação: Não se aplica.

Ingestão: Não é nocivo à saúde.

Contato com a pele: Não causa irritação.

Contato com os olhos: Não causa irritação.

### 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos  
e impactos do produto

O produto não oferece risco ao meio ambiente.

### 13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição  
do produto, resíduos e embalagens  
usadas

Não se aplica.

### 14 - INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Regulamentações nacionais

Produto não classificado na portaria em vigor para transporte de produto perigoso.

### 15 - REGULAMENTAÇÕES

Não há.

### 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

BIBLIOGRAFIA

- ABNT - NBR 14.725

*Esta FISPQ destina-se exclusivamente aos países para os quais é aplicável. A informação constante desta ficha corresponde ao estado atual dos nossos conhecimentos e da nossa experiência do produto e não é exaustiva. Aplica-se ao produto nas condições que se especificam, salvo menção em contrário. Em caso de combinações ou de misturas, assegurar-se de que nenhum novo perigo possa aparecer. Esta informação não dispensa, em nenhum caso, o usuário do produto de respeitar o conjunto dos textos legislativos, regulamentares e administrativos relativos ao produto, à segurança, à higiene e a proteção da saúde humana e do ambiente.*