



**ÁGUA DESMINERALIZADA  
PARA BATERIAS**

FISPQ Nº 0002 REVISÃO: 07 DATA: 11/01/2022 PÁGINA: 01/03

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

– *Identificação do produto*

Nome do produto: Água Desmineralizada para Baterias POWER BRIL

– *Identificação da empresa*

ENVAX PRODUTOS AUTOMOTIVOS LTDA.

Rua Rosa Mendes, 326 – Jd. Penha – São Paulo – SP

Telefone para contato: (11) 2943-8139

Telefone para emergência: (11) 2943-8139

**2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS**

• **Classificação da Substância ou mistura**

Substância não é classificada como perigosa de acordo com a legislação.

• **Elemento do rótulo**

O produto não necessita rotulagem de acordo com as diretivas da CE ou respectivas leis nacionais.

• **Outros perigos**

Não conhecidos.

**3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

– *Natureza dos ingredientes e composição*

Este produto é um preparado.

– *Sinônimos*

Óxido de Hidrogênio – N° CAS: 7732-18-5

– *Concentração*

Mín. 100 %

– *Fórmula Molecular*

H<sub>2</sub>O.

– *Mistura*

Não aplicável

**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 PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

– *Meios de extinção apropriados*

Não ocorre.

– *Perigos específicos*

O produto não é inflamável.



## ÁGUA DESMINERALIZADA POWER

PARA BATERIAS

FISPQ N°

REVISÃO:

DATA:

PÁGINA: 02/03

### **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*

Não permitir que o produto atinja o solo ou cursos d'água.

*– 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 aço ou plástico.

### **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 FÍSICO-QUÍMICAS**

Estado físico..... Líquido límpido

Cor (visual) ..... Transparente

Odor ..... Inodoro

### **10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

*- Condições específicas*

Estável em condições normais de uso e estocagem.

*- Reações perigosas*

Nenhuma.

*- Condições a evitar*

Não ocorre.

*- Produtos de decomposição perigosos*

Não ocorre.



## FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO

### ÁGUA DESMINERALIZADA POWER

PARA BATERIAS

FISPQ N°

REVISÃO:

DATA:

PÁGINA: 03/03

#### **11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

*- Toxicidade aguda e efeitos locais*

- *Inalação*: Improvável.
- *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 DISPOSICÃO**

*- Métodos de tratamento e disposição do produto, resíduos e embalagens usadas.*

Não se aplica.

#### **14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

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.*