

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Página 1/4

Esta FDS /FISPQ está em conformidade com a Norma ABNT NBR N° 14725/23 - (GHS/ONU)

Elaboração: 07/02/2025

N° FISPQ: 10901

Versão: 01

Anula e Substitui: Nenhuma

1 - IDENTIFICAÇÃO

1.1 - Identificação do Produto:

Nome do produto: Água Desmineralizada

Código do Produto: 1000 109 1/ 1000 109 200

1.2 - Outras maneiras de identificação: Não existem outras formas de identificação.

1.3 - Usos recomendados do produto químico e restrições de uso:

Uso recomendado: Desenvolvida para diluição do aditivo de radiador e bateria automotiva.

Restrições de uso: Não se aplica.

1.4 - Detalhes do fornecedor:

Nome da empresa: SUPPORT DO BRASIL SOLUÇÕES AUTOMOTIVAS S.A.

Endereço: Rua Alfredo da Costa Figo, 736 - Parque Rural Fazenda Santa Candida, Campinas - SP.

Telefone: (19) 3167-1535

Email: vendas@supportdobrasil.com.br

1.5 Número do telefone de emergência:

Ceatox – Centro de assistência toxicológica.

Número do telefone: 08000 148 110.

2 - IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1 - Classificação da substância ou mistura:

Principais perigos: Produto atóxico e não nocivo ao meio ambiente.

Olhos: N.A.

Pele: N.A.

Efeitos de super oxidação: N.D.

Condições médicas agravantes pela ingestão/ exposição: N.A.

Classificação de toxicidade: N.A.

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Composição química: Água purificada, não estéril, isenta de íons CAS number:7732-18-5.

Ingredientes que contribuam para o perigo: N.A.

Uso geral: Substituição de água de bateria e sistema de arrefecimento para motores movidos a Gasolina/ Etanol/ Bi-Combustível/ Diesel.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Página 2/4

Esta FDS /FISPQ está em conformidade com a Norma ABNT NBR N° 14725/23 - (GHS/ONU)

Elaboração: 07/02/2025

N° FISPQ: 10901

Versão: 01

Anula e Substitui: Nenhuma

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Produto não volátil.

Ingestão: Produto atóxico

Contato com os olhos: Produto atóxico

Contato com a pele: Produto atóxico

Informações aos médicos: Em todos os casos encaminhar a vítima ao médico e informar o grau de contaminação.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Classificação de inflamabilidade: Não inflamável.

Meios de extinção apropriados: Não inflamável.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- Produto atóxico, não necessitando de cuidados preventivos.
- Não causa danos ao meio ambiente.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Produto não requer cuidados especiais de manuseio por tratar-se de água purificada.

Armazenagem: Estocar em local adequado, ventilado, seco e fresco.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição: N.D.

Equipamento de proteção individual apropriado: Óculos de visão panorâmica com proteção lateral, luvas de borracha ou pvc, respirador com filtro químico.

Medidas de higiene: Manter o local de armazenamento sempre limpo, seco, desobstruído, bem ventilado e sinalizado. Não comer, beber ou fumar manuseando o produto. Separar as roupas de trabalho das roupas comuns, após o manuseio lavar bem as mãos com água, antes de comer, beber ou usar banheiro.

Precauções especiais: Produto não requer cuidados especiais de manuseio por tratar-se de água purificada.

 FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Esta FDS /FISPQ está em conformidade com a Norma ABNT NBR N° 14725/23 - (GHS/ONU)

Elaboração: 07/02/2025

N° FISPQ: 10901

Versão: 01

Anula e Substitui: Nenhuma

 9 - PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICAS

9.1 - Informações sobre propriedades físico-químicas básicas:

Parâmetros Determinados	Especificação
Estado Físico	Líquido
Cor	Incolor
Odor	Inodoro
pH	5 a 7
Ponto de ebulição	100°C
Ponto de fusão	N.A
Ponto de fulgor	N.A
Temperatura de Auto Ignição	N.A
Limites de explosividade	Inferior N.A / Superior N.A
Pressão do vapor	N.D
Densidade do vapor	1,0g / cm ³
Solubilidade em água	Totalmente solúvel a água

 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: N.A

Reação perigosa: N.A.

Produtos perigosos na decomposição: N.A.

Polimerização Perigosa: N.A.

Condições a evitar: N.A..

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Página 4/4

Esta FDS /FISPQ está em conformidade com a Norma ABNT NBR N° 14725/23 - (GHS/ONU)

Elaboração: 07/02/2025

N° FISPQ: 10901

Versão: 01

Anula e Substitui: Nenhuma

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Classificação toxicológica: N.A.

Olhos: N.A.

Pele: N.A.

Sistema respiratório: N.A.

Efeitos da superexposição: N.A.

Condições médicas agravantes pela ingestão/exposição: N.A.

Concentração de doses letais: N.A.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Meio Ambiente

Produto atóxico, não causando efeito e impactos ao meio ambiente.

13 - CONSIDERAÇÃO SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto: Não requer método de tratamento e disposição.

Resíduos: Não caracterizado como resíduo

Embalagens usadas: Descartar, não utilizar para outros fins.

14 - INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Regulamentações nacionais: Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre transporte perigoso.

15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Etiquetagem: Produto deve ser devidamente rotulado, contendo todas informações dentro das regulamentações.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações complementares: A SUPPORT DO BRASIL SOLUÇÕES AUTOMOTIVAS S.A. adverte que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos do produto. A empresa SUPPORT DO BRASIL SOLUÇÕES AUTOMOTIVAS S.A. com os dados desta ficha, não pretende estabelecer informações absolutas e definitivas sobre o produto e seus riscos, mas subsidiar com informações, diante do que se conhece, para auxiliar na proteção individual, manutenção da continuidade operacional e preservação do meio ambiente.