



PROTELIM

Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725)

LAVA AUTO SNOW WASH

Nº de Revisão:
01

Data da Revisão:
20/03/2026

Elaborado em:
28/02/2019

Página 1 de 6

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome do Produto: LAVA AUTO SNOW WASH

Aplicação: Detergente Automotivo.

Fornecedor: Protelim Indústria Química de Produtos de Higiene e Limpeza Ltda - ME
Avenida Henry Ford, nº 962, Mooca, São Paulo – SP. CEP 03109-000
Fone/ Fax (55) (11) 2914-4464
e-mail: laboratório@protelim.com.br

Telefone de emergência: 0800-771-3733 ou o Serviço de Saúde mais próximo.

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Classificação de perigo do produto: Produto não classificado como perigoso pelo sistema de classificação utilizado.

Outros perigos que não resultam em uma classificação: O produto não possui outros perigos.

Sistema de classificação utilizado: **Norma ABNT-NBR 14725: 2023.**
Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.

Pictogramas: Não aplicável.

Palavra de advertência: Não aplicável.

Frases de perigo: Não aplicável.

Frases de precaução:
Geral:
P102 - Mantenha fora do alcance de crianças.
Prevenção:
P234 - Conserve somente no recipiente original.
P262 - Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa.
P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.
P235+P410 - Mantenha em local fresco. Mantenha ao abrigo da luz solar.
P402 - Armazene em local seco.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: Produto químico preparado a base de tensoativo aniônico, agente de brilho, agente de controle de pH, espessantes, fragrância, corante e veículo.

Substâncias que contribuem para o perigo: Nenhuma. Os ingredientes desta mistura, na concentração utilizada, não contribuem para o perigo. Não contém impurezas com toxicidade significativa.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição



PROTELIM

Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725)

LAVA AUTO SNOW WASH

Nº de Revisão:
01

Data da Revisão:
20/03/2026

Elaborado em:
28/02/2019

Página 2 de 6

	que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve o rótulo ou esta FDS.
Contato com a pele:	Retirar as roupas contaminadas e lavar as partes afetadas com água corrente e sabão, pelo tempo mínimo de 15 minutos.
Contato com os olhos:	Lavar os olhos com água em abundância por no mínimo 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas, movimentando bem olho. No caso do uso de lentes de contato, remova-as se for fácil. Procurar um oftalmologista imediatamente, levando o rótulo do produto ou esta FDS.
Ingestão:	Não induzir o vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Lave a boca com água em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico levando o rótulo do produto ou esta FDS.
Sintomas e Efeitos mais importantes, agudos ou tardios:	Não são esperados sintomas após a exposição ao produto.
Notas para o médico:	Detergente concentrado – Lesão da mucosa pode contra indicar o uso da lavagem gástrica. Fazer tratamento sintomático.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:	Produto não é inflamável. Usar extintor indicado ao alvo. Compatível com qualquer meio de extinção de chama.
Meios de extinção contra indicados:	Nenhum.
Perigos específicos:	Nenhum.
Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:	Em grandes incêndios e ambientes fechados, usar máscara autônoma.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais:	Utilizar botas impermeáveis, luvas e óculos de segurança.
Precauções para o meio ambiente:	Para conter vazamentos utilizar materiais absorventes (areia, serragem). Evite que o produto entre em contato com solo, lagos e cursos d'água. Notificar as autoridades competentes em caso de acidentes.
Métodos para remoção e limpeza:	Conter o vazamento, recolher o possível e enxaguar o local com água em abundância.
Recuperação:	O produto derramado não deverá mais ser utilizado. Para a disposição, verifique as regulamentações e restrições federais, estaduais e municipais.



PROTELIM

Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725)

LAVA AUTO SNOW WASH

Nº de Revisão:
01

Data da Revisão:
20/03/2026

Elaborado em:
28/02/2019

Página 3 de 6

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas apropriadas para manuseio seguro

Precauções para manuseio seguro:

Manusear em área ventilada com utilização dos EPIs descritos na seção 8.

Medidas de higiene:

Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização. Remova a roupa e o equipamento de proteção contaminado antes de entrar nas áreas de alimentação.

Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Prevenção de incêndio e explosão:

Produto não é inflamável. Não é esperado que apresente perigo de incêndio ou explosão.

Armazenamento:

Manter as embalagens bem fechadas em local fresco, evitar empilhamento excessivo.

Condições de armazenamento adequadas:

Armazenar nas embalagens originais, bem fechadas, em locais ventilados. Manusear na embalagem original e manter fora de intempéries sobre estrados.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle:

Não estabelecido para a mistura.

Medidas de controle de engenharia:

Nenhuma nas condições normais de uso.

Proteção dos olhos/face:

Óculos de proteção ampla visão para produtos químicos.

Proteção da pele:

Luvas impermeáveis, calçado de segurança e roupas normais de trabalho.

Proteção respiratória:

Nenhuma em ambientes ventilados.

Perigos Térmicos:

Não apresenta perigos térmicos.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

pH: 7,0 a 8,0

Faixa de Destilação: N.D.

Estado físico: Líquido Viscoso.

Ponto de fulgor: N.D.

Odor: Característico a essência.

Pressão vapor: N.D.

Cor: Vermelho.

Taxa de evaporação: N.D.

Densidade: 1,03 +/- 0,01 g/cm³

Densidade de vapor: N.D.

Solubilidade: Total em água.

Temperatura de decomposição: N.D.

Viscosidade: 3500 cSt.

Limites de explosividade:

Ponto de fusão: N.A.

LEI (limite inferior): N.D.

Ponto de ebulição: N.D.

LES (limite superior): N.D.



PROTELIM

Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725)

LAVA AUTO SNOW WASH

Nº de Revisão:
01

Data da Revisão:
20/03/2026

Elaborado em:
28/02/2019

Página 4 de 6

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade e reatividade: Produto estável sob condições normais de manuseio e armazenamento.

Reações perigosas: Não são conhecidas reações perigosas.

Condições a serem evitadas: Locais com temperaturas elevadas.

Materiais Incompatíveis: Não foram encontrados na literatura materiais incompatíveis com a mistura.

Produtos perigosos de decomposição: Nenhum. Se exposto ao fogo, após a saída da água pode produzir gases normais de combustão de produtos orgânicos.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Produto não classificado como tóxico agudo.

Corrosão/ Irritação a Pele: Não é esperado que o produto apresente corrosão/ irritação a pele.

Lesões Oculares graves/ irritação ocular: Não é esperado que o produto apresente lesões oculares graves.

Sensibilização respiratória ou à pele: Pode causar irritação dérmica.

Mutagenicidade em células germinativas: Não é esperado que o produto apresente mutagenicidade em células germinativas.

Carcinogenicidade: Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade.

Toxicidade à reprodução: Não é esperado que o produto apresente toxicidade à reprodução.


Toxicidade para órgão-alvo específicos – exposição única: Não é esperado que o produto apresente toxicidade para órgão-alvo específico por exposição única.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida: Não é esperado que o produto apresente toxicidade para órgão-alvo específico por exposição repetida.

Perigo por aspiração: Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração.

Ingestão: Nunca provocar vômitos. Na dependência da quantidade pode determinar severa irritação, cólicas abdominais e diarreia. Nesses casos normalmente é suficiente o tratamento sintomático, não havendo necessidade de esvaziamento gástrico.

Efeitos locais: Nenhum notável.

 PROTELIM		Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725) <u>LAVA AUTO SNOW WASH</u>	
Nº de Revisão: 01	Data da Revisão: 20/03/2026	Elaborado em: 28/02/2019	Página 5 de 6

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS


Ecotoxicidade:	Não é esperado que o produto apresente ecotoxicidade.
Persistência/degradabilidade:	Nos efluentes, o produto se dissolve rapidamente.
Potencial Bioacumulativo:	Não é esperado potencial bioacumulativo em ambientes aquáticos.
Mobilidade no solo:	Não determinada.
Outros efeitos adversos:	Os tensoativos e coadjuvantes presentes na fórmula são biodegradáveis, não tem efeito recalcitrante. O produto utilizado da maneira correta, com enxágüe não contamina efluentes.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produto	Evite a exposição ocupacional ou a contaminação ambiental. O produto deve ser eliminado como resíduo de acordo com a legislação local, estadual e federal. Empresas apropriadas devem ser contatadas antes da disposição.
Resíduos do produto:	Manter os restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. Queimar em incinerador adequado. Qualquer método de descarte deve respeitar a legislação e as regulamentações locais. Não jogar em esgoto, na terra ou em qualquer corpo ou fonte de água.
Embalagens contaminadas:	As embalagens vazias podem conter restos do produto, o que deve ser levado em consideração antes de serem eliminadas. Manter a embalagem com produto/restos do produto em local adequado e devidamente identificada. Não reutilizar as embalagens. Encaminhar para empresa recuperadora de embalagens credenciada ou descartar de acordo com a legislação local vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Transporte terrestre:	Resolução nº 5232/2016 da Agência Nacional de Transporte Terrestre (ANTT).
Transporte marítimo:	International Marine Dangerous Goods – Code (código IMDG). Norma 5 da Diretoria de Portos e Costas do Ministério da Marinha (DPC). Agência Nacional de Transporte Aquaviário (ANTAQ).
Transporte aéreo:	International Civil Aviation Organization – Technical Instructions (ICAO-TI). International Air Transport Association – Dangerous Goods Regulations (IATA-DGR). Agência Nacional de Aviação Civil (ANAC).
Classificação:	Produto não classificado como perigoso para o transporte conforme legislações acima.
Componentes perigosos:	Nenhum.

 PROTELIM		Ficha com Dados de Segurança - FDS (Conf. ABNT NBR 14725) <u>LAVA AUTO SNOW WASH</u>	
Nº de Revisão: 01	Data da Revisão: 20/03/2026	Elaborado em: 28/02/2019	Página 6 de 6

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações Específicas para o produto químico:

Decreto Federal no 2.657, de 3 de julho de 1998.

Norma ABNT-NBR 14725: 2023.

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA/MS: 25351.028620/2026-00

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FDS foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, diferentes das formas de uso indicadas, são de responsabilidade do usuário. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local do trabalho cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregadores e contratados quando aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto químico.

Produto saneante notificado na ANVISA

Autorização de funcionamento MS nº 3.04001-4

Responsável Técnico: Químico Alexandre A. Canfora

CRQ 04.438.605 – IV Região