

GUIA DE PRODUTOS

Peak Líquido Limpa Para-brisa

Peak Automotiva

PALHETAS E LÍQUIDOS

PEAK



<https://www.peak.com.br> | 0800 624 5715



Peak Líquido Limpa Para-Brisa



Mercedes-Benz

Apresentação

PEAK® Limpa Para-brisas é um líquido biodegradável recomendado para o uso nos reservatórios de água do esguicho do limpador do para-brisas. Ajuda a restabelecer a visibilidade do condutor do veículo em situações desfavoráveis.

Sua ação detergente e limpadora remove insetos que colidem contra o vidro, sujeira de pássaros, seiva de árvores, fuligem de escapamentos e areia ou pó da estrada. Sua fórmula exclusiva evita o embaçamento externo do para-brisas além de manter boas condições de visão sob neblina.

Peak Limpa Para-brisa gera pouca espuma para manter o vidro limpo e, principalmente, não agredir a borracha da palheta limpa para-brisas.

Principais benefícios

- Remove a fuligem dos gases do escapamento impregnadas no para-brisas e na palheta;
- Remove restos de insetos que colidem contra o vidro;
- Ajuda a eliminar a seiva das árvores que caem sobre o vidro;
- Auxilia a palheta a "varrer" a areia e o pó da estrada depositados sobre a superfície do para-brisas;
- Ajuda a manter a visibilidade sob neblina quando misturada à água do reservatório;
- Não degrada as borrachas da para-brisas e da palheta;
- Não mancha a lataria e as grades plásticas de tomada de ar frontais;
- Apresenta uma fragrância suave e agradável;
- Produto biodegradável.

Composição

Lauril éter sulfato de sódio, solvente, desnaturante, conservante, corante, fragância e água.

Atende e/ou supera padrões de performance

- Anvisa nº 25351.441957/2012-03;
- Homologado Mercedes Benz 371.0

Aplicação

Marca/ Modelo	Quantidade
Veículos VW	2,5 litros
Veículos GM	2 litros
Veículos Fiat	2,5 litros
Veículos Ford	4,5 litros
Caminhões MAN	6 litros
Caminhões MBB	8 litros
Caminhões Ford	8 litros
Caminhões Volvo	8 litros

- Capacidade média do reservatório de água. Consulte o manual do veículo para o volume exato;
- Recomendado para todos os veículos que possuem reservatórios de água (esguicho) para auxiliar o trabalho das palhetas limpa para-brisas;
- Tabela orientativa da capacidade do reservatório de água do esguicho do para-brisas.

Propriedades técnicas típicas

Característica	Concentrado		Pronto para uso	
	Método	Valores típicos	Método	Valores típicos
Aspecto	Visual	Liq./ homogêneo	Visual	Liq./ homogêneo
Cor	Visual	Âmbar	Visual	Âmbar
Densidade, 20/4°C	NBR 6308	0,990	NBR 6308	1,000
pH (sol. a 6%)	MB 1589	6,600	NBR 7353	7,300
Índice refração, 20°C	NBR 5778	1,3377	W-19	1,333
Perfume	-	Pêssego	-	Pêssego

Informações sobre manuseio e segurança estão contidas nas respectivas FISPQs, que estão disponíveis no seu fornecedor ou através do site www.peak.com.br.



Informações de logística



Item	Tipo de embalagem
Sachê de 50 ml	Caixa 48x1
Frasco de 100 ml	Caixa 24x1
Frasco de 200 ml	Caixa 12x1
Frasco de 1L	Caixa 12x1
Bombona de 4L	Caixa 4x1
Prazo de validade	24 meses (se armazenado corretamente)

Saúde e meio ambiente

Com base nas informações disponíveis, não se espera que este produto produza efeitos adversos à saúde quando usado para a aplicação pretendida e as recomendações fornecidas na Folha de Dados de Segurança do Material (MSDS) são seguidas. MSDS estão disponíveis mediante solicitação através de seu escritório e contato de vendas ou via Internet. Este produto não deve ser usado para outros fins que não o uso pretendido. Se descartar o produto usado, tome cuidado para proteger o meio ambiente. Siga sempre as recomendações de uso apresentadas pelo manual do veículo ou equipamento. Nunca descarte resíduos do produto no meio ambiente ou em lixo comum.

Nocivo se ingerido. Pode provocar danos aos rins por exposição repetida ou prolongada. Não inale os vapores. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, procure um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Em caso de mal-estar, procure um médico. Enxágue a boca. Descarte o conteúdo e o recipiente em conformidade com as regulamentações locais.



Informações sobre manuseio e segurança estão cotidas nas respectivas Fichas de Informação de Segurança (FISQs), que estão disponíveis no seu fornecedor ou através do site <https://www.peak.com.br>. Para mais informações sobre os produtos consulte o departamento técnico.



Escanear o código para iniciar o atendimento

0800 624 5715