

# ÁGUA DESTILADA



Manutenção  
automóvel

## Descrição

Água desmineralizada e desionizada por processos de filtração, osmose inversa, eletrodesionização e radiação UVC. É comercialmente conhecida como água destilada devido ao processo de produção tradicional, que envolvia a evaporação de água para remover iões e minerais.

A *AGUA DESTILADA* é adequada para utilização nas baterias dos veículos, pode ser utilizada em equipamentos domésticos, por exemplo, nos ferros de engomar, nos vaporizadores, nos humidificadores, e também em todas as aplicações industriais que exijam água desmineralizada e desionizada.

## Características técnicas

	MÉTODO	UNIDADE	VALOR
Aspeto	Visual		Líquido incoloro
Densidade a 20 °C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,995
pH	ASTM E 70		7
Condutividade		µS/cm	2,5
Sílicio		mg/L	0,003
Dureza		mg/L de CaCO <sub>3</sub>	0,3

As características mencionadas representam valores típicos, não podem ser consideradas especificações de produto.

Existe uma ficha de dados de segurança.

repsol.com  
+34 901 111 999  
[lubricantes@repsol.com](mailto:lubricantes@repsol.com)

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 1. Março 2020.