



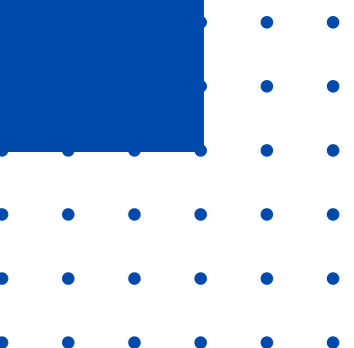
TUDO SOBRE

# FLUIDOS



# ENTENDA MAIS SOBRE

- 01 FLUIDOS MAGNETI MARELLI
- 02 PRODUTO
- 03 SINAIS DE DESGASTE





**FLUIDOS**  
**MAGNETI MARELLI**

# FLUIDOS MAGNETI MARELLI



Os Fluidos para Radiador Magneti Marelli oferecem alto desempenho e utilizam matérias-primas de fontes renováveis, o que **proporciona menor impacto ao meio ambiente**. Disponíveis nas versões **anticorrosivo com ação antiespumante, aditivo e solução arrefecedora**, são comercializados nas formas concentrado (exigindo diluição com água desmineralizada na proporção de 50/50) e pronto para uso, nas **bases orgânica e inorgânica**.



A close-up photograph of a car's engine compartment. In the center, a white cylindrical oil canister with a grey cap is mounted. The cap has a small green and yellow logo. Below the canister, a pink dipstick is partially visible, with the words "MAX" and "MIN" printed on it. To the left, a blue cloth is draped over a metal component. The background is dark and metallic.

**PRODUTO**

# FLUIDOS

## CONHECENDO O PRODUTO

Responsável por **proteger os componentes do sistema de arrefecimento contra a corrosão**, o fluido para radiador possui ainda as funções **anticongelante, antiebulição e de lubrificação**.

Indispensável para a durabilidade do motor, **auxilia na manutenção da temperatura do sistema** em uma faixa adequada para seu funcionamento.



# FLUIDOS

## VERSÕES

### BASE GLICOL:

Eficiência na gestão térmica de veículos leves e pesados, proporcionam funções de **antifervura, anticongelante e lubrificação**. Disponíveis nas versões de **1L, 5L e 20L, concentrada e pronta para uso**.



### ANTICORROSIVO:

Concentrado, oferece excelente **proteção contra corrosão para sistemas de arrefecimento de veículos leves movidos à gasolina, álcool e GNV**. Prolonga a **vida útil dos componentes metálicos** com inibidores inorgânicos de alto desempenho. Disponível na **versão de 1L**.





**QUANDO  
SUBSTITUIR**

# FLUIDOS

## QUANDO SUBSTITUIR

Faça a troca do fluido a cada 60mil km, ou após 2 anos de uso (o que ocorrer primeiro) e também quando observar:

- Baixo nível do fluido de arrefecimento;
- Perda da coloração característica;
- Elevação da temperatura indicada no painel do veículo, ou através da luz de advertência;
- Vazamentos.



# FLUIDOS

## IMPORTANTE!

Lembre-se de sempre verificar o **nível de fluido no reservatório** e, em caso de superaquecimento, recomenda-se que o **motorista desligue imediatamente o veículo**, evitando maiores danos ao motor.



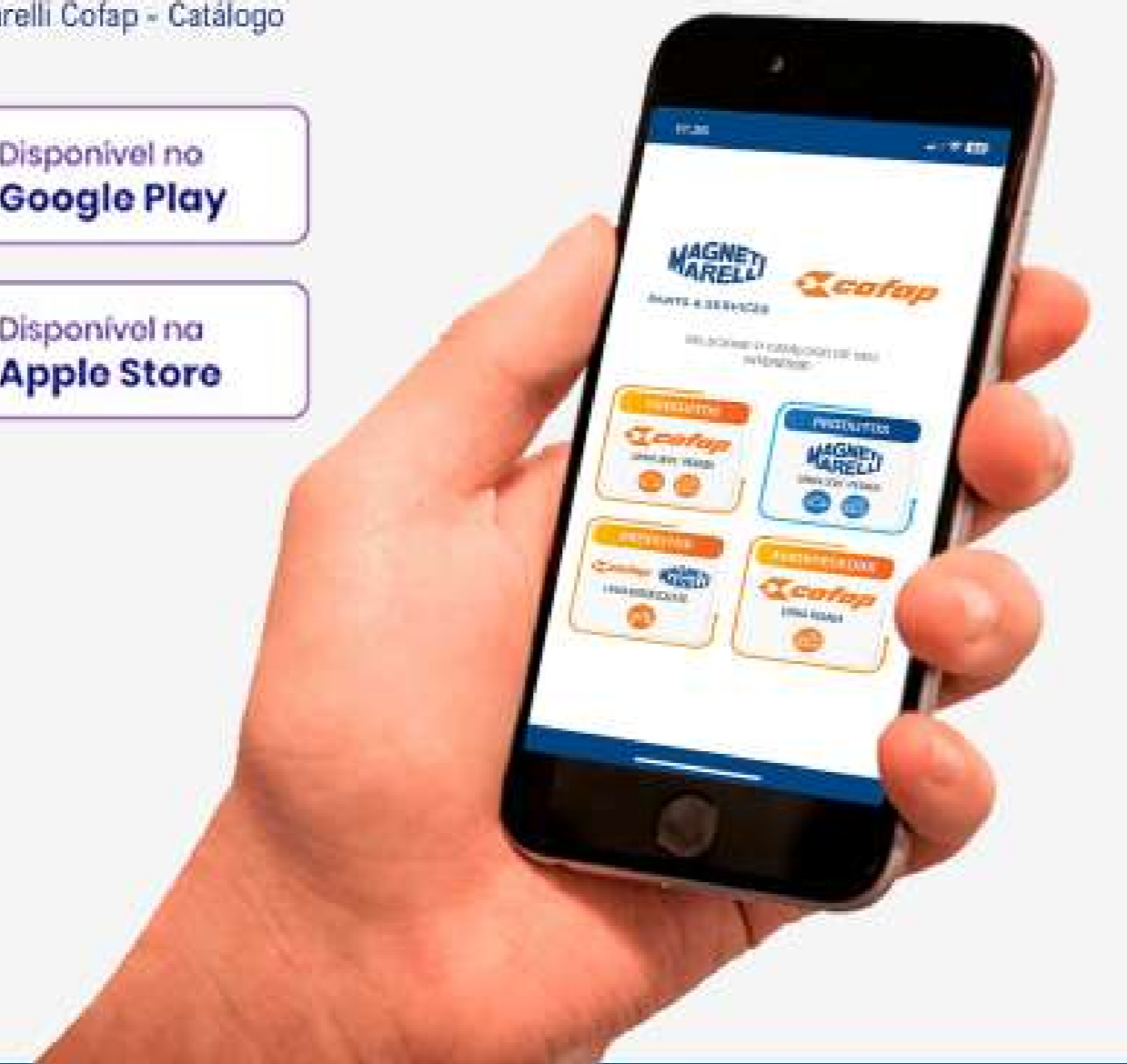
# CATÁLOGO MAGNETI MARELLI

## Confira as aplicações completas

**INSTALE NO CELULAR**  
Magneti Marelli Cofap - Catálogo

► Disponível no  
Google Play

apple Disponível na  
Apple Store



**INSTALE NO COMPUTADOR**  
[mmcufap.com.br](http://mmcufap.com.br)



[mmcufap.com.br](http://mmcufap.com.br)

**MAGNETI  
MARELLI**