

PP-9001BR – Protetor para polo de bateria

DESCRIÇÃO

O Protetor Antioxidante para Terminais de Baterias Automotoras (sache), tem como objetivo, prevenir e evitar problemas técnicos decorrentes da perda de energia causadas pela troca de gases ácidos, oxidação e zinabre nas conexões elétricas que se conecta a bateria (terminais e bornes).

O produto é comercializado em um sachê blindado, composto por duas arruelas de tecido especial com espessura e tamanho ideal para vedação total entre a bateria e o seu circuito elétrico. Também é impregnado com um fluido anti-corrosivo de longa duração que serve para evitar a oxidação, repelir a umidade e o aparecimento do zinabre, garantindo um melhor desempenho e vida útil da bateria.

MODO DE USAR

Em baterias USADAS com o motor do veículo DESLIGADO:

Certifique-se de que os terminais e cabos da bateria estão limpos e livres de corrosão.

- 1) Limpe os terminais de bateria antes da instalação do produto.
- 2) Remova primeiro o cabo negativo da bateria e depois repita a operação no cabo positivo.
- 3) Abra o sachê e encaixe cada arruela em cada um dos bornes da bateria.
- 4) Após realizar as operações acima, re-conecte os cabos / terminais e pronto.

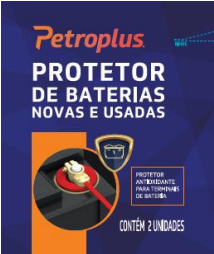
Sugestão: Caso não queira desconectar completamente os cabos, faça um corte radial em um dos lados da arruela, afrouxe os cabos (sem desconectá-los da bateria) encaixe a arruela com o corte e re-aperte os cabos novamente.

Em baterias NOVAS com o motor do veículo DESLIGADO:

Certifique-se de que os terminais e cabos da bateria estão limpos e livres de corrosão.

Faça as operações 1, 3 e 4 acima para instalar o Protetor de polo de bateria Petroplus.

EMBALAGEM

Tipo	Sache	
EAN	7.898.024.054.238	
DUN	17.898.024.054.235	
NCM	5602.21.00	
Código SAP	2060029	