Depois de mais um verão quente, os faróis acabam por sair prejudicados ficando amarelados e baços por ação do sol, prejudicando a visibilidade.

SOLUÇÃO

A LIQUI MOLY apresenta uma solução para polimento das óticas dos faróis através da utilização de dois produtos, garantindo que a iluminação do veículo funciona de forma perfeita, seja pela questão da segurança, como também pela passagem, sem anomalias, na Inspeção Periódica Obrigatória. Desta forma, garante-se a solução ideal para garantir boa visibilidade durante a condução.

O Reparador de Riscos (Ref.

2320) éuma pasta delixar universal sem óleo de silicone. É adequado para remover riscos, névoas de pulverização, vestígios de abrasão e superfícies ásperas em pinturas de cores e metalizadas. Uma das aplicações do produto passa pelo polimento de óticas desgastadas pelo sol. A aplicação pode ser feita de forma manual, mas também à máquina, garantido uma maior eficácia.



Vantagens

- >> Uso fácil
- >> Eliminação sem esforço de camadas de pintura corroídas
- >> Isento de silicone
- >> Aplicação manual ou à máquina
- >> Eficaz para polimento de superfícies desgastadas

Combinado com este produto, deve ser usado o Polimento Abrilhantador (Ref. 1436) que limpa, dá polimento e proteção, além de conferir um elevado brilho num único processo. Desta forma, é possível revigorar a pintura fosca, tornando-a brilhante novamente. Suaviza ainda a rugosidade das superfícies levemente arranhadas, além de garantir proteção extra contra as intempéries. O produto é



Vantagens

- >> Aplicação simples
- >> Excelente proteção a longo prazo
- >> Protege contra influências climatéricas agressivas
- >> Elevado brilho
- >> Contém cera de Carnaúba

FICHAS TÉCNICAS E MODO DE UTILIZAÇÃO EM www.liqui-moly.pt

INFORMAÇÕES info.iberia@liqui-moly.com

Saint-Gobain Surface Solutions

atualiza Sistema Farécla G360



Saint-Gobain Surface Solutions acaba de informar o mercado de que atualizou o seu sistema Farécla G360. Este sistema tem agora algumas novidades quer com a introdução, quer com a alteração de alguns produtos, que de estão aqui enumerados:

- 1 Novas boinas de espuma de corte e acabamento (amarela e preta), com maior densidade kg/cm2 e forma cónica que permite a utilização do sistema G360 nas polidoras Roto-Orbitais/ Dual Action (as anteriores eram apenas adequadas para as polidoras Rotativas);
- 2 Nova escova ergonómica de limpeza (com dupla função - boina de micro fibra e de espuma) de cor amarela e com o logotipo da marca;
- 3 Novo Spray CLEAN & PROTECT
- 3 em 1:



- 1. Remoção do excedente das massas após polimento;
- 2. Intensificação do brilho final;
- 3. Criação de uma barreira protetora contra os UV e de repelência à chuva.
- De forma a promover estas novidades, a Saint-Gobain Surface Solutions está
- a lançar para o mercado AAM um Kit Sistema G360.

LuzDeAirbag apresenta Autel MaxiSYS **ADAS IA900WA**



omo Autel Portugal Premium Partner, a LuzDeAirbag apresenta agora a nova Autel MaxiSYS ADAS IA900WA, um moderno equipamento de alinhamento de direcão e calibração ADAS. A Autel MaxiSYS ADAS IA900WA é capaz de fazer alinhamento de direção e geometria e calibrar todos os sistemas ADAS presentes no veículo.

Por sua vez, este equipamento permite também ao técnico fazer o alinhamento de direção de forma rápida, através de procedimentos guiados.

Mostrando a sua versatilidade este equipamento pode ser usado tanto num elevador de quatro colunas como num de duas colunas.

Outra das importantes funcionalidades deste Autel MaxiSYS ADAS IA900WA é que o mesmo permite fazer qualquer tipo de calibração ADAS; Cameras, Radares, etc. Um sistema 2 em 1, que segundo a LuzDeAirbag garante uma maior eficiência de recursos para a sua oficina.

Num minuto...

A **Leasys** finalizou a aquisição da atividade da ALD Automotive em Portugal, na sequência do acordo vinculativo assinado pela Stellantis e pelo Credit Agricole Consumer Finance.

Os reservatórios de recolha dos óleos lubrificantes usados (Oleões), fornecidos pela Sogilub aos Produtores de Óleos Usados, passarão a ser obtidos através da incorporação de material reciclado.