

SHINY

Abrilhantador de frisos, para-choques e pneus

FICHA TÉCNICA

Edição Nº. 4 - Em vigor desde 20/02/2016

Composição:

SHINY é um combinado químico de hidrocarbonetos isoparafínicos inodoros, copolímero alquilen-oxi-metilpolisiloxano, emulsionantes estabilizantes e óleos essenciais.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Verde

Aroma: Alfazema

Densidade: 0,735 Kg/dm³ +/- 50 gramas

Índice de Refração: 1,380 – 1,390

Propriedades:

SHINY permite uma recuperação eficaz de todos os tipos de para-choques e frisos de plástico, devolvendo-lhes o aspeto de novo. É resistente à água. Não é tóxico. Não ataca as pinturas. A utilização regular de Shiny evita que os para-choques e os frisos se tornem ressequidos e esbranquiçados, mantendo-os sempre revitalizados.

Campo de aplicação:

Foi especialmente concebido para limpeza, conservação e restauro de frisos e para-choques de todos os veículos, em stands de usados, frotas de aluguer, estações de serviço, etc. Pode ainda ser utilizado na limpeza e brilho de pneus, bem como se necessário em tabliers e capotas em vinil.

Modo de emprego:

Pode ser aplicado por pulverização, trincha ou trapo, uniformemente em toda a superfície, devendo o excesso de gordura natural do produto ser retirado com um pano seco e sem pelos, para evitar a aderência das poeiras. Dado que o produto contém na sua formulação derivados de silicones, recomenda-se que não seja utilizado onde se efetuam pinturas de automóveis.

Armazenagem:

Sem cuidados especiais, afastado de chamas vivas.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pelo Eixorientador, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.