

PROTETOR PLÁSTICOS AUTO

Abrilhantador de frisos para-choques e pneus.

FICHA TÉCNICA

Edição nº. 4 - Em vigor desde 20/02/2015

Composição:

PROTETOR PLÁSTICOS AUTO é um combinado químico de hidrocarbonetos isoparafínicos inodoros, copolímero alquilen-oximetilpolisiloxano, emulsionantes estabilizantes e óleos essenciais.

Características:

Aspeto: Líquido;

Cor: Verde;

Aroma: Alfazema;

pH: 6,5 – 7,5;

Densidade: 0,735/dm³ ± 50 gramas.

Índice de Refração: 1,380 – 1,390

Propriedades:

PROTETOR PLÁSTICOS AUTO 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 PROTETOR PLÁSTICOS AUTO evita que os para-choques e os frisos se tornem ressequidos e esbranquiçados, mantendo-os sempre revitalizados.

Campo de aplicação:

PROTETOR PLÁSTICOS AUTO 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 de vinil.

Modo de emprego:

PROTETOR PLÁSTICOS AUTO 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 silicões, recomenda-se que não seja utilizado em zonas onde se efetuam pinturas de automóveis.

Armazenagem:

Sem cuidados especiais, afastado de chamas vivas.