

BOLETIM TÉCNICO

AUTO BRILHO BASE ÁGUA

RECOMENDAÇÕES DE USO

É indicado para manutenção de pinturas em geral de qualquer tipo de verniz, cor ou tinta. Em repinturas melhora o resultado no acabamento final, eliminando o embaçamento de polimento proporcionando brilho. Deve ser aplicado manualmente após polimento e lustro com máquina, eliminando as manchas e riscos deixados pelas boinas, bem como nos serviços de repintura profissional.

Composição Química

Emoliente, Destilado de Petróleo, Umectante, Espessante, Abrasivo, Preservante, Fragrância e Água.

DADOS PARA APLICAÇÃO

Catálise e/ou Diluição

O Auto Brilho vem pronto para uso.

Aplicação

Agite bem antes de usar. Coloque um pequena quantidade do produto sobre o algodão, espalhando-o constantemente com movimentos lentos e curtos e com pressão moderada. Deve ser aplicado em pequenas áreas. Aguarde 2 minutos e retire o produto utilizando uma flanela de microfibra limpa e seca ou um algodão para polimento, virando-o constantemente, para que seja feito a remoção de resíduos do produto e

acabamento final.

Rendimento

8 a 10 carros (porte pequeno) para cada 500 gr do produto (este valor pode variar conforme estado de conservação do

veículo).

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

PREPARO DE SUPERFÍCIE

Assegure que a superfície de trabalho esteja limpa e seca. Não utilize em superfícies quentes ou sob a luz direta do sol.

RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

- Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40°C.
- Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.
- Manter longe do contato de crianças e animais.

OBSERVAÇÕES

O rendimento prático deste produto é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.