



SHAMPOO PARA AUTOS P/ 30 LITROS



Componentes

- Agua
- Soda Caustica
- Texapón
- Ácido Sulfónico
- Coco Amida
- Sal
- Mapón
- Formol
- Silicona

Cantidad

- 27 lts.
- 100 grs.
- 250 grs.
- 750 grs.
- 250 grs.
- 200 grs.
- 500 grs.
- 20 grs.
- 100 grs.

Proceso:

- 1) Poner en un recipiente 2 litros de agua y agregarle la soda cáustica y revolver hasta disolverlo totalmente (utilizando una espátula de madera o plástico)
- 2) Seguidamente añadir el texapón y revolverlo hasta homogeneizar la mezcla.
- 3) Después verter el ácido sulfónico y el coco amidas y mezclar los componentes como en el paso anterior.
- 4) Agregar el agua restante y la sal (diluir previamente en 500 ml de agua); revolver bien y despaciosamente para no producir mucha espuma en la preparación.
- 5) Por último, adicionar el mapón y el formol y seguir revolviendo hasta que la mezcla sea totalmente homogénea.

Recomendación: También se puede complementar con **100 gramos de silicona** para darle más brillo a la chapería, al adicionarle este producto el shampoo se vuelve un poco más líquido por las propiedades de la silicona.

