



## JABÓN LÍQUIDO PARA LAVARROPA PARA 10 A 13 LITROS (VERSIÓN ECONÓMICA)

Componentes	Cantidad
➤ Agua	10 a 12 litros.
➤ Soda Caustica	100 grs.
➤ Texapón	500 grs.
➤ Ácido Sulfónico	500 grs.
➤ Nonil Fenol	100 grs.
➤ Blanqueador Óptico	75 grs.
➤ Sal	100 grs.

### Proceso:

- 1) Colocar 1 litro de agua en un recipiente y posteriormente adicionar la soda caustica y revolver con una espátula hasta que se haya diluido por completo.
- 2) Después añadir el texapón y revolver bien hasta que el producto se haya disuelto junto con la mezcla anterior.
- 3) Posteriormente agregar a la preparación el ácido sulfónico así como el nonil fenol y mezclar bien.
- 4) Calentar 500 ml. de agua hasta entibiar y añadirle el blanqueador óptico para luego tirar al recipiente principal y mezclar con los demás productos.
- 5) A continuación agregar los 7 litros de agua restantes en proporciones de un litro y revolviendo constantemente a medida que se le va adicionando el agua, esto con el fin de que no se corte el producto.

**Obs.: 1)** Disolver previamente la sal en un recipiente pequeño y luego revolviendo agregar poco a poco a la mezcla.

**2)** Se le puede añadir Antiespumante.

**3)** Se pueden añadir 10 gramos de Formol como conservante.

