



DETERGENTE PARA PISO P/ 15 LITROS



Componentes

➤ Agua	13,5 lts.
➤ Soda Cáustica	100 lts.
➤ Ácido Sulfónico	1050 grs.
➤ Trietanolamina	125 grs.
➤ Amoniac NH ₃	100 grs.
➤ Sal o Sulfato de Mg.	150 grs.
➤ Esencia para Deterg. o Desodorante	10 ml. a 100 ml.
➤ Colorante	A gusto

Cantidad

Proceso:

- 1) Colocar 13,5 litros de agua en un balde
- 2) Añadir la soda cáustica al recipiente y revolver bien con una espátula hasta que se derrita completamente.
- 3) Luego agregar el ácido sulfónico y mezclar lentamente hasta homogeneizar.
- 4) Seguidamente verter la trietanolamina repitiendo el paso anterior, y luego el amoniac. Revolver siempre despacio procurando no hacer mucha espuma y hasta que la mezcla quede bien uniforme.
- 5) Agregar la esencia y el colorante; mezclar nuevamente
- 6) Dejar reposar y envasar

Obs.: 1) Se pueden agregar esencias para desodorante de ambiente para dar aroma al producto, las mismas pueden ser con color o transparentes.
2) El **Sulfato de Magnesio** reemplaza a la Sal, lo ideal seria ponerle 150 grs. del mismo para 15 litros de detergente.

