



LAVANDINA EN GEL



Componentes

- Hipoclorito de Sodio
- Texapón
- Carbonato de Sodio
- Cristalizador
- Agua

Cantidad

2 litros
500 grs.
400 grs.
200 grs.
7 Litros

Proceso:

- 1) En un recipiente (preferentemente de plástico) mezclar los 2 litros de cloro con el texapón y revolver con una espátula hasta que se diluya por completo.
- 2) En otro recipiente añadir 7 litros de agua y seguidamente agregarle los 400 gramos de carbonato de sodio para luego revolverlo hasta disolverlo totalmente.
- 3) Luego mezclar con el preparado anterior y nuevamente revolver hasta lograr una mezcla homogénea (sin grumos ni partículas)
- 4) Finalmente, añadir el cristalizador y revolver; este componente brinda mayor consistencia al preparado, es decir, lo vuelve más espeso

Obs.: Se puede añadir esencias especiales que son para lavandina como: Lavanda Clor, o Pino Clor

