

## JABON LÍQUIDO PARA LAVARROPAS

COMPONENTES	ESTADO FISICO	CANTIDAD
SODA CÁUSTICA	Sólido blanco	200gr
ÁCIDO SULFONICO	Líquido marrón	1,575kg
LAURIL ETER SULF. DE SODIO	Semi pastoso	400gr
TRITANOLAMINA	Líquido transparente	375gr
NONIL FENOL	Líquido transparente	200gr
BUTILGLICOL	Líquido transparente	200gr
EDTA DISODICO	Sólido blanco	200gr
CARBONATO DE SODIO	Sólido blanco	200gr
BLANQUEADOR	Líquido azul	30gr
FORMOL	Líquido transparente	20gr
AGUA		6lts

### PROCEDIMIENTO

- a) AGREGAR LA SODA CAUSTICA 6 LTS DE AGUA DEJAR QUE SE DISUELVA BIEN , LUEGO AGREGAR EL ACIDO SULFONICO, EL LAURIL ETER SULFATO, LA TRITANOLAMINA Y EL NONIL FENOL EN CONSTANTE AGITACIÓN A LA PREPARACIÓN
- b) LUEGO SE ADICIONA EL BUTILGLICOL, EDTA, CARBONATO DE SODIO, EL BLANQUEADOR Y FORMOL EN CONSTANTE AGITACIÓN

**Observación:** Las formulaciones presentadas en este material técnico son de carácter informativo y sirven de guía para pequeños emprendedores.

Deseamos que todos hagan buen uso de este material, recurriendo siempre en caso de dudas a nuestro departamento técnico. No nos hacemos responsables por su utilización sin la debida obediencia de las leyes y normas sanitarias que reglamentan la fabricación y comercialización de estos productos.-