

 ESPECIALIDADES QUÍMICAS	TÍTULO	CÓDIGO: VT-D-61	HOJA 1 DE 1
	FÓRMULA	EMISIÓN: 12/11/15	REV. 1
		PRÓXIMA REVISIÓN: 12/11/17	FOLIO: 2P01-08

FÓRMULA BÁSICA DE DETERGENTE LÍQUIDO

Blend TR base de jabón con excelentes propiedades de limpieza. **Liquigerm II** conservador destinado para productos de limpieza y cuidado del hogar.

Producto	% Peso	1 Kg*	Función
Agua	66.3	663	Diluyente
Blend TR	30.0	300	Base Detergente
Nonil Fenol 10 M	2.0	20	Desengrasante
Frag. Aceh New (203093)	1.0	10	Aroma
Liquigerm II	0.7	7	Conservador
Color Azul # 1	c.s.p.	c.s.p.	Color

* cantidad expresada en gramos

Procedimiento:

- 1.- Incorporar la fragancia y el nonil fenol de 10 M mediante agitación suave.
- 2.- Adicionar el Blend TR manteniendo la agitación.
- 3.- Agregar el liquigerm II.
- 4.- Añadir el agua poco a poco con agitación suave.
- 5.- Finalmente adicionar color al gusto previamente disuelto al 1%.

Aspecto: Líquido ligeramente espeso color azul.

pH: 7.0

Viscosidad (A#4, 5 rpm): 1,173.33 cps

NOTA IMPORTANTE: LAS SUGERENCIAS DE PROCESOS Y USOS DE NUESTROS PRODUCTOS SON DE BUENA FE, ES PRIMORDIAL QUE CADA UNO CLIENTE REALICE SUS PROPIAS PRUEBAS DE PROCESOS, COMPATIBILIDADES Y ESTABILIDADES. **CHEMICO ESPECIALIDADES QUÍMICAS** GARANTIZA LA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS, PERO NO SE HACE RESPONSABLE DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LOS MISMOS EN COMBINACION CON OTRAS MATERIAS PRIMAS, SIENDO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE NO INFRINGIR CUALQUIER PATENTE O REGULACION EXISTENTE.