

	TÍTULO	CÓDIGO: VT-D-61	HOJA 1 DE 1
	FÓRMULA	EMISIÓN: 12/11/15 PRÓXIMA REVISIÓN: 12/11/17	REV. 1 FOLIO: 2P01-01-A

FÓRMULA BÁSICA DE LIMPIADOR MULTIUSOS

RJ-Lim base de jabón de naturaleza iónica con un alto poder de limpieza. **Espectrogerm E-2** conservador de amplio espectro utilizado en productos del cuidado personal y de limpieza.

Producto	% Peso	1 Kg*	Función
Agua	93.2	932	Diluyente
RJ-Lim	3.0	30	Base Detergente
Nonil Fenol 10 M	2.0	20	Desengrasante / Emulsificante
Frag. Mar Fresco Last (203107)	1.0	10	Aroma
Espectrogerm E-2	0.8	8	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 RJ-Lim manteniendo la agitación.
- 3.- Agregar el espectrogerm.
- 4.- Añadir el agua poco a poco con agitación suave.
- 5.- Finalmente adicionar color al gusto previamente disuelto al 1%.

Aspecto: Líquido traslúcido color azul.

pH: 7.0

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 QUIMICAS** GARANTIZA LA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS, PERO NO SE HACE RESPONSABLE DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LOS MISMOS EN COMBINACIÓN CON OTRAS MATERIAS PRIMAS, SIENDO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE NO INFRINGIR CUALQUIER PATENTE O REGULACION EXISTENTE.