

LAVALOZAS ULTRA

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

Producto formulado a base tensoactivos aniónicos, humectantes, y otros componentes destinados a hacer de este producto, un producto no irritante ni dañino para la piel. Es un detergente de máxima concentración, formulado especialmente para el lavado manual de loza y utensilios de cocina. No posee aroma

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 1) Es de máxima concentración, lo que permite obtener óptimos resultados a grandes diluciones.
- 2) Gracias a la calidad y lo especializado de sus componentes, este no produce ningún tipo de reacción cutánea ni si quiera cuando se usa por tiempo prolongado.
- 3) No deja residuos de ningún tipo después del enjuague, lo que permite obtener un realce del brillo en la cristalería y en el vidrio en general.
- 4) funciona perfectamente tanto en aguas duras como blandas.
- 5) puede también usarse para el lavado de material de laboratorio como : probetas,
Vasos precipitados, tubos de ensayo, etc.
- 6) fácil de enjuagar.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Lauril eter sulfato de sodio
- Dodecil benceno sulfonato de sodio
- Dietanol amida de coco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto físico: liquido amarillo viscoso sin aroma.
Ph: neutro
Miscibilidad: completamente miscible en agua
Estabilidad: estable en condiciones normales (4 meses)
Inflamabilidad: no inflamable
Densidad: como el agua
Viscosidad: mayor que el agua
Biodegradable: si

PRECAUCIONES

Tóxico solo si se ingiere en grandes dosis. Si esto ocurriera debe hacerse beber leche al paciente y solicitar atención médica.

FORMA DE USO

Para obtener un resultado óptimo, antes de comenzar el lavado debe disolver el producto en agua, generando una solución que tendrá una proporción de detergente variable según el tipo de suciedad que tenga la vajilla a lavar.

La proporción de detergente que deberá tener esta solución deberá corresponder a una concentración alta, mediana, o baja según sea alto, mediano, o bajo el nivel de suciedad o grasa que tenga la vajilla que se vaya a lavar respectivamente de acuerdo a la siguiente tabla:

- Alta: 300cc de producto por cada 40 litros de agua
- Media: 200cc de producto por cada 40 litros de agua
- Baja: 120cc de producto por cada 40 litros de agua.



WWW.CODETQUIM.CL

Fabricación, Formulación y distribución de productos químicos de aseo y desinfección.
Aníbal Zañartu 2681, Renca, SANTIAGO
Teléfono: 226412488

Tel: 226412488