

Tressa

Cambiando el Concepto de la Limpieza

LI-1500 D

Lavalozas de uso Industrial

CARACTERISTICAS GENERALES

Detergente líquido para el lavado manual de vajilla, altamente concentrado para usar a través de sistemas con preparación de solución de lavado con dilutores. También puede ser empleado como detergente de uso múltiple. Protege sus manos, realza el brillo, es biodegradable, fácil de enjuagar y no necesita de secado posterior.

MODO DE USO

La dosis general de aplicación es: 10 gramos de detergente por 2.5 lts de agua, es decir, se debe ajustar la razón de dilución a 1:250. Con esta solución se pueden lavar tres raciones completas (plato fondo, bajo, postre, vaso, cubierto y bandeja).

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido traslúcido de baja viscosidad
Color: Azul
Aroma: Cítrico
pH (25°C): 7.5 – 8.5
Densidad: 1.02 a 25°C
Materia Activa: 20 a 21%
Pto. Turbidez: Menor a 5°C
Estabilidad: Mínima de 1 año a temp. ambiente
Biodegradable

PRECAUCIONES

Producto Neutro. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua durante al menos 10 min manteniendo los párpados abiertos con los dedos, si persiste la irritación consulte un médico. Si presenta irritación en la piel descontinúe su uso. En caso de ingestión no induzca vómitos, beba abundante agua o leche y consulte a un médico. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños..

Producto para uso Profesional.



Empresa Certificada ISO 9001:2000

Mesa Central: (02) 854-1290 * CITUC: (02) 635-3800
www.tressa.cl Atención al Cliente: tressa@tressa.cl