

GAVE-TX/1

Limpiador líquido altamente alcalino

BENEFICIOS Y PROPIEDADES

- ▶ Posee baja producción de espuma.
- ▶ Previene moderadamente las incrustaciones por durezas de aguas.
- ▶ Almacenable a granel.
- ▶ Posee buenos niveles de detergencia y escurrimiento.
- ▶ No ataca al acero inoxidable, ni al hierro (siempre que no se encuentre oxidado).

LUGARES DE USO

- ▶ Frigoríficos: Limpieza de autoclaves, roldanas, bandejas, hornos.
- ▶ Cervecerías: Limpieza de tanques y circuitos.
- ▶ Bodegas: Idem anterior.
- ▶ Panificadoras: Limpieza de moldes y hornos.
- ▶ Tambos: Limpieza de máquinas ordeñadoras, tanques, circuitos.
- ▶ Industria láctea: Pasteurizadoras, evaporadores, tuberías.

DATOS TÉCNICOS

- ▶ Aspecto: Líquido ligeramente viscoso.
- ▶ Color: Ambar.
- ▶ Olor: Característico.
- ▶ Densidad: 1,40/1,50 a 25 °C.

FORMA DE DILUCIÓN Y APLICACIÓN

- ▶ Debido a la variedad de usos del producto, nuestro servicio técnico recomendará la concentración adecuada para cada tipo de trabajo.
- ▶ En general: 1% en pasteurizadoras; 1,5% en evaporadores; 0,8% en tuberías; haciendo circular la solución a 70-80 °C durante 30-40 min.
- ▶ Se puede aplicar por aspersión, circulación o inmersión, en agua caliente o fría.