



Clip HW (AFCO 5236)

DESCRIPCIÓN GENERAL

Clip HW (AFCO 5236) es un limpiador altamente alcalino, clorado, líquido que está formulado para los requisitos de limpieza especiales. Es eficaz para las zonas de limpieza de agua dura, donde tanto la alcalinidad como un agente oxidante son necesarios. Estas propiedades son importantes para el desecado, para la eliminación de proteínas y otros alimentos de acumulación de suciedad.

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|---------------------|---|--------------------------------------|
| Apariencia | : | Líquido claro, verde amarillo pálido |
| Olor | : | Cloro |
| pH (Solución de 1%) | : | 12.3 |
| Emulsificación | : | Rápida |
| Espuma | : | Ninguna |
| Enjuague | : | Excelente |
| Densidad | : | 9.8 libras por galón |
| Vida Útil | : | 1 año |

INSTRUCCIONES DE USO

AFCO 5236 es aceptable para la limpieza de todo tipo de equipo que tendrá contacto posterior con los alimentos. La operación de limpieza debe ser seguida por un enjuague con agua potable. Evite el uso en metales blandos.

Limpieza a Presión, Tanque de Empapar y Sistema de Recirculación (Lácteos, Cervecerías y Plantas de Alimentos):

Use ½ a 4 onza(s) de AFCO 5236 por galón (4 a 31.2mL/L) de agua a 140°F (60°C) dependiendo de la carga del sucio, seguido de un enjuague con agua potable. Dos onzas de AFCO 5236 por galón (15.6mL/L) de agua producen aproximadamente 400 ppm de cloro disponible para blanquear y desmanchar.

Aplicaciones de Espuma de Tarea Pesada:

Utilice 1 parte de AFCO 5236 a 10 partes de agua caliente (110°F/43°C). Agregue un galón de Foam It (AFCO 5269) por cada 50 galones de solución de limpieza para la eliminación de carne, avícolas, grasa y almidón acumulados en el equipo de procesamiento de alimentos.



Aplicaciones de Espuma de Tarea Leve:

Utilice 1 parte de AFCO 5236 a 20 partes de agua a 100°F (38°C). Agregue ½ galón de Foam It (AFCO 5269) por 50 galones de solución de limpieza.

Esto eliminará efectivamente los depósitos de grasa, almidón, etc., que normalmente se encuentran en las operaciones de limpieza diarias.

Limpieza Difícil:

Utilice 1 parte de AFCO 5236 a 5 a 10 partes de agua tibia cuando se encuentren manchas difíciles como manchas de verduras y frutas, acumulación de barniz en las cocinas, depósitos en cinturones y placas de neopreno.

Sistema de Vacío:

Utilice 6 onzas de AFCO 5236 por galón (46.8mL/L) de agua caliente. Dibuje la solución a través de la manguera del estribo en la línea que comienza en la llave más cercana a la bomba. Drene la trampa y deseche la solución. Enjuague bien.

Piezas de Caucho y Maquinas de Tratamiento Inflaciones:

Use 2 onzas de AFCO 5236 por galón (15.6mL/L) de agua caliente. Sumerja las partes en un recipiente de plástico, inoxidable o de goma durante dos horas, enjuague bien, cuelgue para secar y desinfectar antes de usar.

SEGURIDAD

Seguro en revestimientos de acero inoxidable, cobre, policloruro de vinilo, polietileno, caucho y vidrio. NO utilice con metales blandos, aluminio ni Galvanizado.

Almacene en un lugar fresco para evitar el desprendimiento de cloro. No almacenar al sol ni cerca de calentadores. Abra el tapón con precaución en caso de un ligero desarrollo de presión en el tambor.

¡PELIGRO!

¡Corrosivo! Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Nocivo por ingestión. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) del producto para obtener información completa de seguridad.

NOTAS

AFCO 5236 es aceptado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) para uso en las industrias de carne, avicultura y procesamiento de alimentos inspeccionadas a nivel federal.