



WK- 800

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°1

DETERGENTE LÍQUIDO ALCALINO SIN ESPUMA PARA SISTEMAS CIP Y COP

WK-800 es un producto especialmente formulado para ser usado en la limpieza de equipos bajo sistemas CIP y COP. Se puede aplicar en la industria pesquera, embotelladoras, vitivinícolas, plantas faenadoras de aves y vacunos y en la industria alimentaria en general.

WK-800 mejora los procesos de limpieza por sus propiedades humectantes y penetrantes. No ataca el acero inoxidable.

WK-800 no contribuye con espuma en RILES.

Instrucciones de Uso

Aplicar **WK-800** según cantidad de suciedad presente en la superficie. Óptimos resultados se logran utilizando agua caliente entre 45°C y 60°C como máximo en equipos cerrados.

Suciedad pesada	1.0 – 3.0 %
-----------------	-------------

Suciedad Media	0.5 – 1.5 %
----------------	-------------

Suciedad Liviana	0.3 – 0.5 %
------------------	-------------

Especificaciones Técnicas

1. Aspecto	Líquido incoloro, aroma característico
2. Ingredientes activos	21-24 % (brix)
3. pH (concentrado)	12,5- 13-5
4. Densidad	1,35 – 1,45
5. Solubilidad	Completamente en agua fría o tibia
6. Libre de fosfatos	Sí
7. Estabilidad	Dos años mínimo en condiciones normales



WK- 800

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°2

Precauciones

Producto alcalino corrosivo, manipular con precaución, utilizando elementos de protección personal, ropa, guantes y lentes de seguridad. Genera gases en solución agua tibia y caliente. Mantener el producto en envase original en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada. No mezclar con otros productos químicos.

Primeros Auxilios

Ingestión	No inducir vómito. Beber abundante agua y consultar a un médico.
Contacto Ocular	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar médico si persiste la irritación.
Inhalación	Retirar a la persona a un lugar ventilado.
Contacto Dérmico	Lavar el área afectada con abundante agua.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)