



# WK- 815

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°1

## DETERGENTE LÍQUIDO ALCALINO FORTE SIN ESPUMA PARA SISTEMAS CIP Y COP

**WK-815** 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-815** mejora los procesos de limpieza por sus propiedades humectantes y penetrantes. No ataca el acero inoxidable.

**WK-815** contiene secuestrantes de iones calcio presentes en el agua evitando las incrustaciones de estos al utilizar agua dura. Su baja formación de espuma, facilita el enjuague y evita la cavitación de bombas.

**WK-815** posee amplio rango de dilución puede ser usado en limpieza CIP, rociadores o en forma manual. Libre de solventes, no contiene aromas ni colorantes.

### Instrucciones de Uso

**Limpieza CIP:** Diluir 1:30 a 1:200 dependiendo del grado de suciedad. Circular a través de sistema. Enjuagar a fondo con agua potable.

**Limpieza de Ahumadores:** Diluir 1:30 a 1:60. Aplicar con rociador comenzando por los ductos, techos, paredes, puertas y piso. Enjuagar a fondo con agua potable.

**Limpieza General:** Diluir 1:30 a 1:500. Aplicar a los pisos, paredes y a otras superficies. Restregar si es necesario. Enjuagar a fondo con agua potable.



# WK- 815

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°2

## Especificaciones Técnicas

<b>1. Aspecto</b>	Líquido incoloro, aroma característico
<b>2. Ingredientes activos</b>	45-50 % (brix)
<b>3. pH (concentrado)</b>	Mayor a 12,5
<b>4. Solubilidad</b>	Completamente en agua fría o tibia
<b>5. Libre de fosfatos</b>	Sí
<b>6. Estabilidad</b>	Dos años mínimo en condiciones normales

## Precauciones

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

## Primeros Auxilios

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

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)