

<b>Nombre del Producto</b>	<b>Cloro, Hipoclorito de Sodio al 10%</b>
<b>Código</b>	<b>WK-720</b>

**WK-720** es un sanitizante en base a cloro para ser usado en superficies que entren en contacto con alimentos. En limpieza CIP se emplea sobre huevo, frutas y vegetales. Recomendado para el uso en instalaciones donde se procesa leche y sus derivados, mariscos, carnes y aves.

**WK-720** reducen un amplio espectro de bacterias. Su alta concentración, le permite ser usado a altas diluciones.

## Instrucciones de Uso

### **Saneamiento de superficies no porosas en contacto con alimentos**

Se recomienda que la dilución de uso contenga 100 ppm de cloro disponible (1:1000). Retirar sólidos y aplicar la solución de lavado permitiendo un contacto de a lo menos 2 minutos. No es necesario enjuagar, sí retire excesos de solución de lavado.

### **Limpieza por Inmersión**

Prepare la solución de lavado a 100 ppm como se indicó anteriormente. Sumerja equipos, utensilios, bandejas, etc. en la solución sanitizante por 2 minutos. Retire los productos y deje escurrir sin enjuague. Elimine la solución de lavado del recipiente de inmersión o recupere niveles con una solución que contenga 200 ppm de cloro.

### **Aplicaciones Agrícolas**

Sanitización de huevos: Limpiar a fondo los huevos. Sanitizar con una solución de que contenga 200 ppm. La temperatura no debe exceder los 50 °C. No enjuague y deje secar a temperatura ambiente. No reutilice la solución sanitizante.

### **Lavado de Frutas**

Limpiar a fondo las frutas o vegetales. Aplique una solución de que contenga 50-100ppm de cloro y dejar actuar por 2 minutos. Enjuague y deje secar.

### **Desinfección de Superficies**

Utilizar concentraciones entre 1000 ppm y 2000ppm. Dejar actuar y enjuagar.

**IMPORTANTE:** Se recomienda lavar las superficies con algún limpiador adecuado, enjuagar correctamente y luego realizar el tratamiento de sanitizado o desinfectado según corresponda.

Especificaciones Técnicas	
1. Aspecto	Líquido levemente amarillo , aroma cloro
2. Densidad	1,1 – 1,2
3. Concentración cloro	10 +/- 1% peso
4. Activo	110 – 130 ppm
5. pH (concentrado)	Mayor a 11
6. Estabilidad	Un año mínimo.
7. Solubilidad	En todas proporciones en agua fría o caliente.
8. Enjuagabilidad	Completa en agua

Precauciones
<p>Este producto contiene hipoclorito, un oxidante fuerte. Utilizar guantes impermeables y gafas de seguridad. No utilizar ni mézclese con otros productos de limpieza, ácidos, amoníaco o productos químicos generales. Usar en áreas bien ventiladas. No utilizar en superficies o madera pintadas. No permitir el contacto con la tela, ropa, y alfombras, ya que pueden decolorar.</p>

Primeros Auxilios	
Ingestión	No induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.
Contacto Ocular	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar médico.
Contacto Dérmico	Lavar con abundante agua. Si la irritación persiste, consultar médico.

**MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
MANTENER EL ENVASE ORIGINAL CERRADO**