



# WK-427

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°1

## DETERGENTE, DESINFECTANTE Y ODORIZANTE

Registro Sanitario ISP N° D-527/14, ISP

**WK-427** es un producto líquido concentrado que reúne características de limpieza, desinfección y eliminación de aromas desagradables en distintas superficies lavables.

**WK-427** contiene amonios cuaternarios de quinta generación, otorgándole estabilidad y eficacia al momento de eliminar distintos microorganismos patógenos, como son organismos gram positivo y negativo, staphylococcus aureus, salmonella choleraesuis, pseudomona aeruginosa.

**WK-427** tiene incorporado tensoactivos biodegradables, libre de fosfatos. Además posee fragancias de origen natural, libre de solventes o productos contaminantes. No daña pinturas lavables, metales pintados o recubiertos.

**WK-427** es un producto versátil, alta dilución, fácil manipulación y enjuague. Puede ser utilizado para limpieza de calles, paseos peatonales, camiones, basureros, paredes, contenedores, sectores municipales, patios, cerámicas y toda superficie lavable.

### Instrucciones de Uso

Aplicar en dilución desde 1: 150 hasta 1:400, dependiendo de la necesidad. Dejar en contacto mínimo de 10 minutos con la superficie. Puede ser aplicado en equipos de aspersión, inmersión, paños, mopas, máquinas hidrolavadoras, etc.

<b>Desinfección y Fungicida</b>	diluir desde 1:150 hasta 1:280
<b>Sanitizante y Desodorización</b>	diluir desde 1:280 hasta 1:400



# WK-427

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°2

## Especificaciones Técnicas

<b>1. Aspecto</b>	Líquido color azul profundo, aroma menta-pino y cherry
<b>2. Porcentaje Amonio Activo</b>	10 -12 % aprox.
<b>3. Materia Activa</b>	22 – 25 (%Brix)
<b>4. pH (concentrado)</b>	12,5 – 14
<b>5. Densidad</b>	0.99 a 1.00
<b>6. Estabilidad</b>	Dos años en condiciones normales de almacenamiento
<b>7. Solubilidad</b>	Completa en agua fría o tibia (50°C)

## Precauciones

Producto alcalino, utilizar elementos de protección personal. Almacenar en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco. Manipular con precaución. No mezclar con otros productos químicos.

## Primeros Auxilios

<b>Ingestión</b>	No induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.
<b>Contacto Ocular</b>	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar médico.
<b>Contacto Dérmico</b>	Lavar con bastante agua. Si existe irritación, consultar médico.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)