



WK- 730

Revisión: N°2

Fecha: Febrero 2017

Página: N°1

DETERGENTE DESINFECTANTE EN BASE YODO

WK-730 es un producto especialmente formulado para limpiar áreas donde las bacterias, hongos y virus son de fácil desarrollo, tales como faenadoras de carnes, criaderos de animales, hospitales y en general en todas aquellas áreas donde la asepsia tiene un alto nivel de exigencia.

WK-730 es un excelente detergente desinfectante a base de yodo, que contiene tenso-activos no iónicos y ácidos inorgánicos. Altamente efectivo frente a bacterias vegetativas (gram negativo y gram positivo), báculos TBC, hongos, virus y fungicida, dando una acción sanitizante total incluso en superficies con contenido en grasa y aceites.

WK-730 es soluble en agua, y puede ser enjuagado tanto con agua fría como caliente sin dejar película residual o superficies pegajosas.

WK-730 no mancha la piel ni los tejidos en forma permanente.

WK-730 posee total ausencia de ácido sulfúrico, nítrico o clorhídrico.

Instrucciones de Uso

1.- Para desinfección y desodorización de superficies y ambientes en industrias lecheras, avícolas, frigoríficos y mataderos, así como para desinfectar utensilios y vajillas de cocina, baños, asepsia de manos y equipos en contacto con animales o producto de origen animal, recomendamos utilizar la siguiente tabla:

Alimento	Concentración de Yodo Disponible	Diluciones en Agua
Superficies No Porosas	50 ppm (mínimo)	1:380
	100 ppm (máximo)	1:180
Superficies Porosas	50 ppm (mínimo)	1:380
	100 ppm (máximo)	1:180



WK- 730

Revisión: N°2

Fecha: Febrero 2017

Página: N°2

2.- Para desinfección hospitalaria y germicida, tanto para equipos, paredes, pisos, termómetros e instrumental, guiar por la siguiente tabla:

Hospital	Concentración de Yodo Disponible	Diluciones en Agua
Superficies No Porosas	75 ppm (mínimo) 125 ppm (máximo)	1:260 1:155
Superficies Porosas	150 ppm	1:30

Especificaciones Técnicas	
1. Aspecto	Líquido semi-viscoso color marrón, olor a yodo.
2. Porcentaje Yodo	2,5% aprox.
3. pH (concentrado)	4.3 -5.5
4. Solubilidad	Totalmente soluble en agua fría o caliente
5. Biodegradable	Sí

Precauciones	
Producto ácido, utilizar elementos de precaución personal como guantes y gafas. Mantener el producto en envase original cerrado, en un lugar fresco, seco y con ventilación adecuada.	

Primeros Auxilios	
Ingestión	No induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua. 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

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)