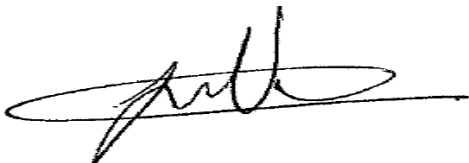


	<b>FICHA TÉCNICA PRODUCTO TERMINADO DESINFECTANTE</b>	<b>CODIGO FTPT07V01</b>
		<b>Versión 01</b>
		<b>Pág.: 1 de 1</b>

<b>CARACTERISTICA</b>	<b>ESPECIFICACION</b>
<b>ASPECTO</b>	Líquido homogéneo, libre de partículas extrañas.
<b>OLOR</b>	Característico
<b>COLOR</b>	Amarillo muy claro
<b>pH (@ 25°C)</b>	Entre 8,0 – 10,0
<b>DENSIDAD (@ 25°C)</b>	Entre 0,900 – 1,100 g/mL
<b>USOS</b>	Es bactericida con amonio cuaternario concentrado de gran poder. Diluido en las concentraciones adecuadas, limpia y desinfecta simultáneamente por el efecto inhibitor microbiano. Destruye las bacterias causantes del mal olor. Elimina bacterias, hongos y microorganismos presentes en toda clase de superficies en sitios como: cocinas, oficinas, hospitales, plantas industriales y baños.
<b>MODO DE EMPLEO</b>	Utilícelo para la desinfección de mesones, tablas de picar, baños, utensilios de cocina, entre otros. Para la desinfección de superficies aplique el producto en áreas pequeñas, seque la superficie con un paño suave y limpio asegurándose que todos los espacios queden desinfectados.
<b>PRECAUCIONES</b>	No ingerir. En caso de ingestión accidental consulte un médico. Mantener fuera del alcance de los niños y de las mascotas. En caso de contacto con los ojos o con la piel enjuagar con abundante agua. Si la irritación persiste consulte un médico.
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Consérvese en un lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de calor y de la luz directa del sol.
<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	Envase PET x 20000 mL Bolsa Nylon y PEAD x 10000 mL Envase PET x 5000 mL Envase PET x 1000 mL Envase PET x 500 mL
<b>NOTIFICACIÓN SANITARIA</b>	NSOH05236-16CO



\_\_\_\_\_  
Director Técnico y de Calidad