

RESULTADOS DE LAS PRUEBAS DE EFICACIA PARA TK60

RECLAMACIÓN	MICROORGANISMO	RESULTADOS Y DISCUSIÓN	
Desinfección de grado hospitalario para superficies duras y no porosas (por requisitos de la EPA)	<i>P. aeruginosa</i> Gram (-) Bacteria <i>Staphylococcus aureus</i> Gram (+) Bacteria	Mató 100% de los patógenos en 60 segundos <i>EPA requiere 57/60, 58/60, 59/60 o portadores son negativas para cada lote analizado, dependiendo del método de prueba. Prueba de la solución TK60 resultó en la eliminación de 60/60 portadores.</i>	
99.9997% Eficacia contra <i>C. diff</i>	<i>Clostridium difficile</i> <i>C. diff</i>	Mató 99.9997% de los patógenos <i>Eficacia indica actividad contra una bacteria formadora de esporas que puede causar colitis (inflamación del intestino grueso) y la diarrea infecciosa.</i>	
99.82% Eficacia contra Norovirus	Feline Calcivirus <i>Sustituto de Norovirus</i>	Mató 99.82% de los patógenos <i>Eficacia indica actividad virucida; reconocido por la EPA para reclamaciones contra el norovirus humano que pueden causar gastroenteritis (es decir, "intoxicación alimentaria" o "gripe del estómago").</i>	
99.9% Eficacia contra Influenza	Influenza A (H1N1) virus	Mató 99.9% de los patógenos <i>Eficacia indica actividad virucida contra un virus que puede causar la gripe estacional y las infecciones respiratorias virales (es decir, la bronquitis, resfriado común, crup y neumonía).</i>	
99.54% Eficacia contra "Moho Negro"	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	Mató 99.54% de los patógenos <i>Eficacia indica actividad fungicida contra los hongos que pueden causar enfermedades en los humanos.</i>	
ALIMENTALES	99.9997% Eficacia contra Listeria	<i>Listeria monocytogenes</i> Listeriosis	Mató 99.9997% de los patógenos en 30 segundos <i>Eficacia indica actividad contra las bacterias que pueden causar bacteremia e infecciones del sistema nervioso central (es decir, meningitis, meningoencefalitis, absceso cerebral, cerebritis), así como gastroenteritis.</i>
	99.995% Eficacia contra E. Coli	<i>Escherichia coli</i> <i>E. coli</i>	Mató 99.995% de los patógenos <i>Eficacia indica actividad fungicida frente a hongos que pueden causar enfermedades en los seres humanos.</i>

PATÓGENOS TRANSMITIDOS POR LA SANGRE

TK60 fue probado de conformidad con la orientación de patógenos transmitidos por la sangre de desinfección de OSHA, y está aprobado para su uso contra los patógenos transmitidos por la sangre.

SUPERFICIES EN CONTACTO CON ALIMENTOS

TK60 - *ácido hipocloroso* - es aprobado para uso en los alimentos y superficies en contacto con los alimentos por el FDA.

Este documento tiene por objeto proporcionar información sobre el análisis de la eficacia de TK60 y es sólo para fines informativos.