

PRODUCTO Nº: 8339

TECMA-CUAR GRD

DESINFECTANTE DE CONTACTO Y AÉREO DE ACCIÓN BACTERICIDA Y FUNGICIDA PARA USO EN HIGIENE ALIMENTARIA

DESCRIPCION:

TECMA-CUAR GRD es un desinfectante de contacto y por vía aérea, de acción bactericida y fungicida, formulado en base a un compuesto de amonio cuaternario altamente estable y glutaraldehído, combinados con humectantes sinérgicos, especialmente formulado para la realización de labores de desinfección de superficies. La especial estabilidad y resistencia a la degradación de los principios activos en presencia de suciedad, permiten una mayor eficacia desinfectante en condiciones adversas.

CARACTERÍSTICAS:

La especial composición de **TECMA-CUAR GRD** fue diseñada para conseguir un alto potencial bactericida y fungicida, necesario para el cumplimiento más exigente, en condiciones sucias, que requiere la norma UNE-EN 13697 que evalúa la eficacia bactericida y fungicida de los antisépticos y desinfectantes.

TECMA-CUAR GRD es por tanto eficaz en la eliminación de microorganismos como *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Aspergillus niger*, *Cándida albicans* en condiciones sucias.

NºRDGSP: 13-20/40-06684-HA

APLICACIONES:

TECMA-CUAR GRD está especialmente indicado en los procesos de desinfección de superficies. Se emplea generalmente diluido en agua limpia. Como dosificaciones generales se recomienda trabajar con diluciones del 4% (4 litros de **TECMA-CUAR GRD** enrasando hasta 100 con agua limpia) como solución desinfectante bactericida y fungicida.

Al mismo tiempo que proporcionamos una desinfección eficaz, estamos eliminando las bacterias que producen los malos olores.

Así mismo, se utiliza en las desinfecciones por vía aérea de las estancias y locales.

TECMA-CUAR GRD por su efectividad en la lucha contra gran número de gérmenes, está especialmente indicado como eficaz desinfectante en la limpieza de suelos, paredes, utensilios y equipos en la industria alimentaria.

En general, es recomendable su empleo, en zonas donde se necesite una especial desinfección en las que la protección contra el contagio de bacterias y hongos en personas y animales domésticos es primordial.

MODO DE EMPLEO:

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre detenidamente la etiqueta y la información sobre el producto, antes de usarlo. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

La aplicación de este producto en la Industria alimentaria para desinfección por contacto en superficies y equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.

Las desinfecciones por contacto de superficies o equipos se llevarán a cabo mediante lavado, fregado, inmersión o remojo en el producto diluido en agua.

El producto puede aplicarse por pulverización, o mediante fregona o bayeta empapándolas en el producto.

En procesos de desinfección enérgicas de superficies lisas, diluciones formadas por 40 ml. de **TECMA-CUAR GRD**, enrasando hasta por litro con agua son suficientes para una desinfección en profundidad.

En el caso de tratamientos sobre superficies rugosas, aumentar la dosificación a 50-60 ml. por litro de agua. Bastará con dejar 15 minutos el producto en contacto con las superficies, antes de enjuagarlas.

Las condiciones de limpieza son importantes para una mayor eficacia del producto, por lo que si se realiza una limpieza previa de las superficies, mejoraremos el contacto del producto con la superficie a tratar.

En procesos de desinfección, de utensilios limpios, dejar en inmersión durante 15 minutos, finalmente enjuagar con agua potable y dejar secar al aire.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

TECMA-CUAR GRD se presenta comercialmente en envases de polietileno de **5-10, 25, 60 y 200** litros contenido neto. Conservar el producto a resguardo de la intemperie y de la luz solar a temperaturas entre 5 y 35°C.

****La información contenida en esta ficha técnica, así como nuestros consejos, tanto verbales como escritos o mediante ensayos realizados en nuestros laboratorios internos o en laboratorios externos, se dan de buena fe en base a nuestra experiencia y a los resultados de los ensayos, sin que sirvan como garantía. Nuestras recomendaciones no eximen de la obligación de conocer en profundidad la aplicación del producto a utilizar antes de proceder a su uso y de llevar pruebas previas si se duda de la idoneidad de éstos para cualquier obra o aplicación. La aplicación, uso y manejo de nuestros productos están fuera de nuestro control y por lo tanto, bajo la responsabilidad del que procede a su puesta en obra. Será por tanto responsable la persona que haga uso del producto sin la observancia de las instrucciones aquí indicadas.****

ED.2018/2