



PRODUCTO Nº.: 1.606

TECMABAC-R (CONC)
BACTERICIDA DESODORIZANTE CONCENTRADO PARA INODOROS
Y VÁTERES QUÍMICOS

CARACTERÍSTICAS:

TECMABAC-R (CONC) es un bactericida desodorizante líquido, **concentrado**, color azul intenso y perfume floral duradero y agradable, especialmente diseñado para ser añadido al agua utilizada en los inodoros y váteres químicos, con el fin de dotarla de un fuerte poder bactericida, que frene la descomposición de la materia orgánica y la producción de los consiguientes malos olores, al tiempo que aportar una bonita coloración azul y un ligero perfume agradable y discreto.

La acción bactericida y/o bacteriostática (en función de la concentración presente) de **TECMABAC-R (CONC)** está basada en su alto contenido en **cloruro de alquil-dimetil-bencil amonio**, un amonio cuaternario de amplio espectro y reconocido poder bactericida, ampliamente empleado como bactericida, sanitizante y desodorizante en formulaciones líquidas, debido a su alta actividad en presencia de materia orgánica, tanto en aguas duras como blandas.

TECMABAC-R (CONC) es miscible en cualquier proporción con el agua, pudiéndose mediante variaciones de las dosis de empleo y como consecuencia de la concentración en principio activo, regular el poder bactericida y/o bacteriostático del agua a la que es añadida. En su composición de **TECMABAC-R (CONC)** contiene una fuerte dosis de colorante azul, lo que le aporta un alto poder de tinción, pudiendo, mediante la coloración final del agua tratada, conocer de una forma grosera y a simple vista, una aproximación a la concentración que se está empleando.

TECMABAC-R (CONC) para proceder a su registro como biocida a emplear en sistemas de agua limpia usada en cisternas de sanitarios químicos, fue sometido a controles de actividad, demostrando cumple a concentraciones del **0,2 %**, las condiciones impuestas para demostrar su poder bactericida de acuerdo a la norma **UNE-EN 1040. Antisépticos y desinfectantes químicos. Actividad bactericida básica.**

El cumplimiento de la citada norma es condición necesaria para obtener su registro como biocida para los usos antes indicados, (tanto una copia del registro, como los estudios de actividad citados anteriormente, están a disposición de todo cliente que esté interesado en ellos y los solicite).

TECMABAC-R (CONC) está registrado con la referencia **R.D.G.S.P.: 07-20-04587**

APLICACIONES:

TECMABAC-R (CONC) está especialmente diseñado para la desinfección por contacto en cisternas de inodoros. Para obtener estos efectos, basta con proceder al tratamiento del agua limpia empleada en inodoros y váteres químicos (tanto que funcionen empleando sistemas con recirculación, como con agua de uso único), actualmente tan frecuentemente disponibles en lugares tan dispares como, vagones de ferrocarril, autobuses, caravanas, autocaravanas, parques y jardines, ferias y exposiciones, macroconciertos, en general actos públicos donde se espera una gran afluencia de público.



MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

La aplicación de **TECMABAC-R (CONC)** es fácil y cómoda, tan fácil como que es necesario tan solo añadirlo, en las dosis mas apropiadas, en el depósito del agua limpia de que están dotados los inodoros y váteres químicos, y dejar que se diluya en ella.

Las dosificaciones de empleo óptimas son siempre bastante bajas, como consecuencia de la alta concentración en principios activos de **TECMABAC-R (CONC)**. Necesariamente serán variables en función del poder bacteriostático y/o bactericida que sea necesario obtener y de las condiciones de funcionamiento, ambientales y sanitarias de la instalación a tratar. En general son de amplio uso y por tanto recomendables a ensayar, dosificaciones del orden de **0,2 – 2,5 %** del agua limpia que contiene el sistema antes de comenzar su uso.

Para un perfecto funcionamiento de esta gran variedad de equipos y sistemas, las concentraciones de empleo necesarias de **TECMABAC-R (CONC)** serán **más altas**:

- a.- Cuanto menor sea la cantidad de agua limpia empleada por el sistema.
- b.- Váteres químicos de alta frecuencia de uso, necesitarán concentraciones de empleo más altas y más frecuentes vaciados.
- c.- Malas limpiezas y mantenimiento tras el uso de los equipos, hacen en general necesario el empleo de dosis más altas de bactericida, que cuando ambos son correctos.
- d.- Un mismo sistema y en las mismas condiciones de empleo, necesitará utilizar concentraciones mayores de **TECMABAC-R (CONC)** cuando las temperaturas ambientales **van aumentando**, siendo en verano las concentraciones a emplear siempre mas elevadas que en invierno.

A las dosis de empleo normales el producto no produce efectos negativos en la generalidad de elementos, tanto plásticos como metálicos, más frecuentes en inodoros y váteres químicos.

PRECAUCIONES:

En estado puro, este producto está clasificado como corrosivo y puede provocar quemaduras en los ojos y la piel. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos, en caso necesario consultar a un médico. Para más información y precauciones a tener en cuenta, véase la etiqueta.

PRESENTACIÓN:

TECMABAC-R (CONC) se presenta comercialmente en garrafas de plástico de **5 – 10 y 25 Kg.** contenido neto. Bidones de plástico de **200 Kg.** y contenedores de plástico de **1.000 Kg.**

BENEFICIOS

**** Fácil de usar.**

**** Producto concentrado.**

**** Bajas concentraciones de empleo.**

**** Excelentes resultados, incluso en condiciones difíciles.**

ED: 2.008/2