

ACAROS



VIRUS

BACTERIAS



PULGAS



MOSQUITOS



HONGOS



POLILLA

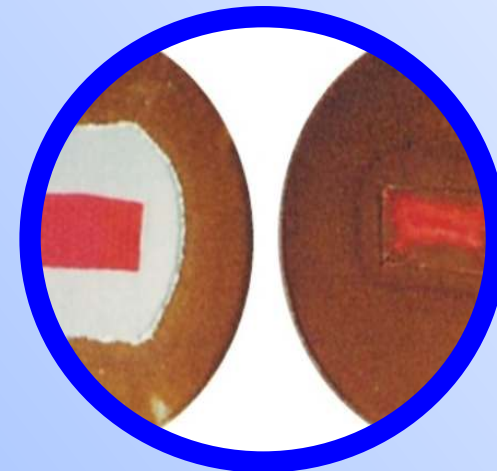
MALOS OLORES



CONTRA MICROBIOS
BACTERIAS HONGOS ALGAS

CONTRA INSECTOS
ACAROS, PULGAS, MOSQUITOS

HALO PROTECTOR



www.diquimtex.com.mx
servicios@diquimtex.com.mx
52 (55) 5845 - 6777
52 (55) 5845 - 6778

Adalberto Tejeda 29
Colonia Los olivos
Delegación Tlahuac
D.F. C.P. 13210



BioGuard® Superficies Duras

Sanitizante multiusos
Viricida, Bactericida, Fungicida, Algicida

Sanitizantes

BioGuard® superficies duras líder en sanitizantes, preocupado por la contaminación microbiana, desarrolló una nueva línea de productos, para el hogar e industria, capaz de eliminar virus, bacterias, hongos y algas.

Son productos que sirven para limpiar y desinfectar superficies duras, ya que son capaces de resolver los problemas más difíciles en cuanto a sanitización y desinfección se trate, ya que se aplica en cualquier superficie sólida que pueda mojarse y que no sea afectada por la humedad.

Contamos con 2 productos BioGuard® superficies duras teniendo las siguientes diferencias y nombres.

	BioGuard® Hyperclean	BioGuard® Desinfectador
Eliminación	Virus, hongos, bacterias y algas	Bacterias
Uso	Hospitales (excepto quirofanos), escuelas, estadios, lugares publicos, establos, granjas, hoteles, casas, entre muchos lugares (preguntar viabilidad)	
Dilución	Existen 2 concentraciones, la versión lista a usar se usa de manera directa y la versión concentrada se diluye 1 lt BioGuard® superficies duras a 20 lt con agua, una vez preparada la solución sanitizante, usar directamente en la superficie	
Aplicación	Con un trapo humedo ó trapeador	
Normas	EN 1040, EN1276, EN 1275, EN 1650	EN 12054/1 minuto de contacto
Residualidad	3 a 7 días	No tiene

Los compuestos que contiene el BioGuard® Hiperclean® y Desinfectador® Fueron estudiados y aprobados con las estrictas normas de la Sociedad Alemana de Higiene y Microbiología. (DGHM)

El BioGuard® Hiperclean® es capaz de eliminar los siguientes patógenos:

Influenza humana ó porcina (H1N1) según las normas europeas (EN-14675 en animales) y la (EN-14476 para humanos) pruebas elaboradas por la Universidad de Gissen división clínica para pájaros, reptiles, anfibios y peces en Frankfurter str 91-93, 3592 Giessen Alemania. Gripe aviar / (H5N1) Tuberculosis, Epatitis B, VIH (SIDA), Poliovirus tipo 1, Virus papova humana sv40, Herpes simplex / Virus de la vaccinia, Adenovirus, Staphilacoccus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeureoginosa, Candida albicans, Streptococcus faecalis, Aspergillus fumigatus, Proteus mirabilis, Enterobacter hirae, Salmonella choleraesius, Penicillium veruocum, Mycobacterium smegmatis, Proteus vulgaris, entre otras.

El BioGuard® Desinfectador® es capaz de eliminar los siguientes patógenos:

Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa.

Las soluciones se pueden rociar o sobre muebles, pisos, pasamanos, etc. o se pueden impregnar trapos con esta solución siempre y cuando se utilicen guantes y mascarillas de carbón activado ya que la solución sanitizante no deberá tocar la piel, los ojos, ni respirar neblinas ya que puede causar algún tipo de irritación.

La aplicación es muy simple, solo rocíe el BioGuard® Hiperclean ó Desinfectador® sobre la superficie a proteger y deje que se seque solo (de esta manera el poder sanitizante será de 3 a 7 días), hay que tener en cuenta que si secan anticipadamente con un trapo al BioGuard® Hiperclean ó Desinfectador y no está más de 5 minutos en contacto con la superficie la durabilidad de los efectos sanitizantes se verán reducidas y la desinfección parcial.

Importante	Se debe dejar que la solución sanitizante se seque sola, con el fin de que los activos estén más tiempo en contacto con los agentes patógenos.
Apariencia	liquido translucido
Olor	frutal (lima limón)
Solubilidad	en cualquier relación de agua
Biodegradabilidad	al 80% en 20 días en agua de rio
Aprobaciones del activo	FDA (foods & drugs administration) y EPA (United States Enviromental Protection Agency)
Certificados de pruebas	Universidad nacional mayor de San Marcos (Lima), Laboratorios Lidervet (Lima), Sociedad Alemana de Higiene y Microbiología. (DGHM), Instituto de investigación veterinaria de Venezuela.
Almacenaje	1 año, En un lugar fresco y ventilado, el envase bien tapado.
Presentación	¼, ½, 1, 4, 19 y 200 litros
Precaución	El producto no es para uso humano, ni animal solo se limita a la desinfección de superficies, el producto no es un insecticida, no atomizar al aire, solo aplicarlo de manera directa al material a sanitizar, Puede causar sensibilidad a ciertas personas por lo que se debe usar con guantes de hule, no comer en el área si el efecto sanitizante está activado.
Irritación en piel	Si el producto causa alguna irritación suspender su uso.
Contacto con ojos	Lavar con chorro de agua continuo por 15 minutos.
Ingestión	Acudir con el médico inmediatamente
Respiración	En caso de que le genere mareos o malestares, deberá salir del área a un lugar ventilado.

Importante

La información, descripciones, diseños, datos, diagramas, etc., especificados en este boletín, se presentan de buena fe y se creen precisos. Se proporcionan únicamente como guía, debido a que factores externos podrían afectar el procesamiento, la aplicación, uso o funcionamiento de nuestro material. Por lo que recomendamos a que ustedes realicen pruebas del producto antes de emplearlo, con el fin de determinar la idoneidad del mismo para sus propósitos particulares.

Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. No otorga garantía alguna, ya sea expresa o implícita, garantías de comercialidad o idoneidad para un propósito en especial con respecto a los datos, diseños o información especificados o si los productos, diseños o información podan ser usados sin infringir los derechos de entes propiedad intelectual de terceros; en ningún caso la empresa Distribuidora Química Textil será responsable de reclamos, pérdidas o daños de ningún diente o tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial directo, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aún si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.

Las descripciones, información, datos o diseños, en ningún se considerarán como parte de nuestros términos y condiciones de venta, el cliente comprende expresamente y está de acuerdo en que las descripciones, diseños, datos e información proporcionados por Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. se proporcionan de manera gratuita y Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. No asume ninguna obligación o responsabilidad por la descripción, diseños, datos e información proporcionada o los resultados obtenidos.

Todo esto es entregado y aceptado bajo su propio riesgo, es responsabilidad del cliente saber preparar la superficie, preparación del material y saber aplicar los materiales que nos están comprando.

En Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. estamos orgullosos de nuestros productos y de nuestra tradición de desarrollar materiales de alto desempeño y de buena calidad en colaboración con nuestros clientes, sin embargo, la posibilidad de ser requerido a responder litigaciones y/o reclamaciones sin fundamento que resulte de preocupaciones relativas a dicho uso o aplicación, representa un riesgo inaceptable para esta compañía.

Los datos son obtenidos en nuestro laboratorio en condiciones específicas de laboratorio, con nuestros métodos de prueba y procedimientos, pueden existir variaciones significativas cuando se aplican en campo, por lo que estas variaciones no serán un factor de reclamación por parte del cliente.

Para nuestra empresa, el cliente es experto en la transportación, preparación del sustrato, de la aplicación, de los cuidados, del manejo, de la forma de desechar los envases, del tratamiento de aguas, del manejo de contingencias, de los primeros auxilios, que se deriven del uso de nuestros materiales y nos deslindamos completamente de cualquier responsabilidad que esto pudiera ocasionar al cliente o a terceros.

En nuestro laboratorio, los retenes de fabricación, son guardados hasta por 4 meses a partir de la fabricación, este retén es de 200 ml. de cada lote fabricado, por lo que cualquier reclamación que sea después de este tiempo que dará sin validez ya que no habrá forma de cotejar el producto.

Distribuidora Química Textil S.A. de C.V., se reserva el derecho de realizar cambios en esta ficha técnica en cualquier momento, sin previo aviso, por lo que en el momento de publicación de la nueva ficha técnica, la anterior quedará sin validez, ya que esta nueva ficha cancela y sustituye a cualquier ficha anterior de este producto. Aunque el cliente conserve y se base en las anteriores fichas técnicas publicadas, ésta cancela las anteriores fichas técnicas existentes, por lo que las anteriores perderán su valor.

Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. recomienda a nuestros clientes, que establezcan contacto continuo con la empresa, para mantener actualizadas nuestras fichas técnicas. La responsabilidad de estar actualizado con la información es del cliente, no de la empresa.

Fecha de última revisión, actualización e impresión 29 de febrero del 2012



www.diquimtex.com.mx
servicios@diquimtex.com.mx
52 (55) 5845 - 6777
52 (55) 5845 - 6778

Adalberto Tejeda 29
Colonia Los olivos
Delegación Tlahuac
D.F. C.P. 13210