

Limpiadores vidrios y cerámicas



Con estos productos podemos eliminar los problemas mas comunes que se presentan en los vidrios y cerámicas, como el Sarro, Paño y Pequeños defectos superficiales, regresandole su aspecto original y brillo.



LUSTREX Pulidor de Vidrio

El Lustrex es una crema limpiadora, pulidora y abrillantadora de vidrio, cerámica y mármol, ya que es un producto que está especialmente formulado para desincrustar sales, pulir, abrillantar y nivelar superficies vítreas de manera ecológica ya que este producto no contiene ácido oxálico y solo se usa agua y el lustrex para obtener excelentes resultados.

Principales ventajas

1. No contiene ácido oxálico
2. No es corrosivo
3. Fácil de aplicar
4. Efecto duradero
5. Pule el vidrio, eliminando pequeños rayones superficiales y regresándole el brillo original
6. Corrige los efectos destructivos de la lluvia ácida, del tráfico y los del sol.
7. No maltrata las manos
8. No deja residuales
9. Regresa la apariencia original del mármol, aunque este muy maltratado o viejo.

El Lustrex tiene excelentes propiedades con respecto a la conservación del ambiente ya que no lo contamina ya que es base agua.

Aplicación

1. lavar previamente el vidrio neoclean® (detergente biodegradable), para eliminar las grasas.
2. Agregar Lustrex al vidrio aproximadamente 100 gr a 2 mt² y diluir con agua
3. Se debe tallar con maquina pulidora, por unos 10 (con movimientos circulares)
4. Pasando el tiempo se enjuaga de manera convencional para quitar el exceso de agua y listo.
5. En caso de que se quiera mas brillo, se debe usar el Carshine para crear una capa de cera, repelente de agua y abrillantadora a base de silicón.
6. En caso de no obtener los resultados deseados, repetir el pulido con maquina y el enjuagado.

Advertencias

El Lustrex es un producto de uso industrial y doméstico, su uso no es peligroso si se usa en la forma correcta, y en ningún caso debe ser aplicado sobre el cuerpo (pero si esto llega a suceder, se debe lavar con agua fría) o en caso de ser ingerido (se debe provocar el vomito y acudir al medico), en caso de que exista contacto con la piel u ojos y se irriten se recomienda lavarse la zona con abundante agua fria corriente, este producto no genera vapores tóxicos y no contiene solventes peligrosos.

Apariencia	Crema de color blanco ostión
Presentación	En cubetas de 1, 4 y 19 kilos
Almacenaje	En lugares cerrados y en la sombra
Caducidad	Tiempo variable, pero siempre mayor a 4 meses
Manejo	Con guantes de hule, botas plásticas, lentes de protección y mascara con filtros de carbón activado, se debe de utilizar en áreas abiertas.



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 terceras personas; en ningún caso la empresa Distribuidora Química Textil será responsable de reclamos, pérdidas o daños de ningún diente o tercero o por perdida de ganancias o de ningún daño especial directo, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aun 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 preparación, 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. Aun que 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
 Tels. (01-55) 5845-6777 5845-6778 5845-1394
 Adalberto Tejeda # 29 Col. Los Olivos Tláhuac D.F. C.P. 13210





SARRIX Quita sarro

El Sarrix es un producto, que tiene como principal característica la eliminación de sarro sobre vidrio ó cerámica (muebles de baño).

El Sarrix fue creado por la necesidad de limpiar y embellecer los vidrios y cerámicas de manera fácil y económica.

Tipos de Sarrix

Sarrix tratamiento de choque

Este es un producto concentrado, para cuando el vidrio o cerámica tiene grandes depósitos de sales.

Aspecto líquido

Sarrix mantenimiento

Este producto es para cuando el vidrio ó cerámica solo tiene pequeños o medianos depósitos de sales.

Aspecto gel, para mayor tiempo de contacto sobre la superficie y para zonas a 45° ó verticales.

Forma de uso

Es muy fácil, simplemente hay que seguir las siguientes instrucciones

- 1) Usar siempre guantes de hule y lentes de protección por ser un producto ácido.
- 2) Destapar y dosificar en la zona afectada, la cantidad necesaria para cubrirla.
- 3) Esperar de 10 a 15 minutos a que el producto reaccione.
- 4) Con una fibra o cepillo suave, para que la superficie no se marque, tallar lo necesario, hasta ver que el sarro desprende.
- 5) Enjuagar con agua, se debe de cuidar que no queden residuales, ya que pueden quemar ó irritar la piel del usuario.
- 6) En caso de persistir el sarro repetir este procedimiento.

Principales ventajas

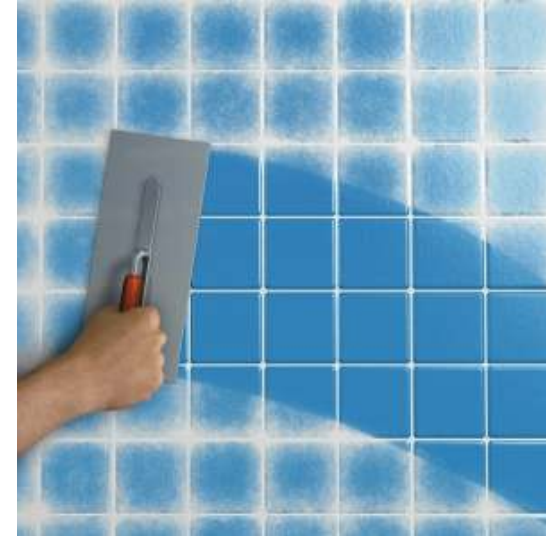
1. Fácil de aplicar
2. Regresa el aspecto y brillo original
3. Económico
4. Tiene excelentes propiedades con respecto a la conservación del ambiente ya que no lo contamina ya que es base agua.

Advertencias

El Sarrix es un producto de uso industrial y doméstico, su uso no es peligroso si se usa en la forma correcta, y en ningún caso debe ser aplicado sobre los ojos y cuerpo (pero si esto llega a suceder, se debe lavar con agua fría bajo un chorro constante por 10 minutos y asistir con el doctor de inmediato) o en caso de ser ingerido (se debe provocar el vomito y acudir al doctor de inmediato), en caso de que exista inhalación de vapores, se deberá salir del área a un área completamente ventilada, hasta que pase el mareo, si presenta algún síntoma acudir de inmediato al doctor.

Apariencia
Presentación
Almacenaje
Caducidad
Manejo

gel ambar ó líquido ambar.
En cubetas de 1, 4 y 19 kilos
1 año , en lugares cerrados y en la sombra
Tiempo variable, pero siempre mayor a 4 meses
Con guantes de hule, botas plásticas, lentes de protección y mascarara
con filtros de carbón activado, se debe de utilizar en áreas ventiladas.



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 terceras personas; en ningún caso la empresa Distribuidora Química Textil será responsable de reclamos, pérdidas o daños de ningún diente o tercero o por perdida de ganancias o de ningún daño especial directo, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aun 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 ó 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 trasportación, 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 anterior se 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



VITREX

Desengrasante, limpiador y removedor de insectos sobre vidrio (parabrisas)

El Vitrex Es un excelente limpiador de vidrios y parabrisas ya que tiene un excelente poder desengrasante y capaz de remover insectos que se estrellan sobre los mismos.

Ventajas

- Elimina la suciedad ó grasa ó insectos secos de los vidrios
- Proporciona un excelente brillo en los cristales
- No es corrosivo
- No opaca los cristales del vehiculo
- No genera espuma
- No deja residuales
- Es 100% biodegradable
- Es de alta concentración
- Es muy rendidor
- Listo para usar
- No daña la pintura
- Es de uso industrial y de uso doméstico
- No contiene ningún producto peligroso o nocivo para la salud
- Bajo costo

Aplicación

Su aplicación deberá ser de la siguiente manera:

- 1) Cantidad a emplear: usar directo sin diluir sobre el tanque de agua para limpiadores ó aplicar directo sobre las ventanas ó cristalería.
- 2) Con una fibra ó cepillo suave ó trapo efectuar el proceso de tallado.
- 3) Enjuagar con agua limpia.
- 4) Retirar el excedente con un jalador ó trapo seco.
- 5) En caso de que continúe sucio, repetir este proceso.

Advertencias

El Vitrex es un producto de uso industrial y doméstico, su uso no es peligroso si se usa en la forma correcta, y en ningún caso debe ser aplicado sobre el cuerpo y ojos (pero si esto llega a suceder, se debe lavar con agua fría, bajo chorro de agua fría por 10 minutos) o en caso de ser ingerido (se debe provocar el vomito y acudir al médico), en caso de inhalación puede causar una irritación a las membranas y se recomienda cambiar a un área completamente ventilada, este producto no genera vapores tóxicos y no contiene solventes peligrosos derivados de hidrocarburos.

Apariencia	Transparente ó azul
Presentación	En cubetas de 1, 4, 19 y 200 lts
Almacenaje	En lugares cerrados y en la sombra
Caducidad	Tiempo variable, pero siempre mayor a 4 meses
Manejo	Por personal capacitado, Con guantes de hule, botas plásticas, lentes de protección y mascara con filtros de carbón activado, se debe de utilizar en áreas abiertas.



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 estos propiedad intelectual de terceras personas; en ningún caso la empresa Distribuidora Química Textil será responsable de reclamos, pérdidas ó daños de ningún diente o tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial directo, indirecto, incidental, consecuente ó ejemplar, aun 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 ó 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 trasportación, 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. Aun que 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