

Suavizantes

Para telas

Nuestros suavizantes tienen la gran ventaja de ser 100% amigables con el ambiente, además que producen un mayor confort y son de alto desempeño.



Ropa delicada



Ropa fina



Ropa deportiva



Ropa uso rudo



Blancos



Suavizantes

Para telas

Los Suavizantes de tela hoy en día son muy solicitados por el mercado ya que proporcionan un mayor confort a los usuarios que los utilizan, nosotros hemos desarrollado 3 tipos de suavizantes que tienen características muy diferentes entre sí, pero sabemos que alguno de ellos se ajustará a sus necesidades.

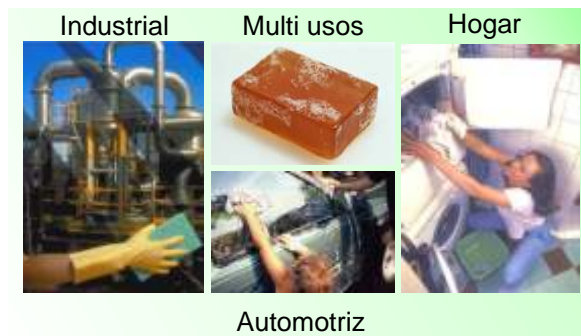
Uso	Telas, naturales ó sintéticas	Telas, naturales ó sintéticas	Telas, naturale sintéticas
Acabado	Genera volúmen, tacto lleno y suave	Genera volumenm tacto no grasoso lleno, liso y tien una buena caída	Genera tacto no g liso y sedoso, de caída
Hipoalergénico	NO	No	Si
Higroscópico	Si	Si	Si
Durabilidad del acabado	1 a 2 lavadas	1 a 2 lavadas	3 a 5 lavada
Amarillamiento	Muy bajo	Muy bajo	No
Decoloración del textil	No		
Antiestático	si		
Apariencia	Líquido lechoso	Líquido lechoso	Líquido, Transpa azuloso
Aroma	Si (opcional)		
Solubilidad	En cualquier proporción de agua, fría, tibia ó caliente		
Reacción a la dureza del agua	Baja		
Compatible con blancos ópticos	Si (opcional)		
Compatible con Bioguard (antiácaros, bacterias, y hongos)	Si (opcional)		
Uso industrial	20 a 25 gr/lit	15 a 20 gr/lit	5 a 10 gr/lit
Uso doméstico	Diluir 1 a 1 con agua y de esto usar 100 ml por lavadora de 10 kg	Diluir 1 a 1 con agua y de esto usar 100 ml por lavadora de 10 kg	Diluir 1 a 1 con a de esto usar 100 lavadora de 10
Temperatura máxima	120 a 150 °C	120 a 150°C	220°C

Los 3 tipos de suavizantes que manejamos, son fáciles de usar y son muy amigables con el ambiente.



Si requiere un suavizante antibacterial antihongos, antiácaros, antialgas y antimoscas Bioguard es la solución

- Presentación** 1, 4, 19 y 200 litros
- Precaución** No se deje al alcance de los niños
No usar las telas en estado húmedo.
Si genera una reacción a la piel, suspender su uso.
- Equipo de seguridad** Utilizar guantes de hule, zapatos antiderrapantes, lentes de protección y mascarilla.
- Primeros auxilios** Contacto con la piel, puede ocasionar irritación ligera, se recomienda colocar la zona afectada bajo el chorro de agua fría por 10 minutos.
Contacto con los ojos, puede ocasionar irritación aguda, se recomienda colocar la zona afectada bajo el chorro de agua fría por 10 minutos.
En caso de ingestión, puede ocasionar irritación ligera, se recomienda asistir con el doctor de inmediato.
En caso de inhalación, puede ocasionar irritación ligera de las membranas, se recomienda salir a un área bien ventilada.
- Información ambiental** No contiene productos peligrosos, pero contiene algunos productos que se pueden evaporar y al contacto con el fuego pueden generar una combustión



Automotriz

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 ó 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 a 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 aplica 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 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