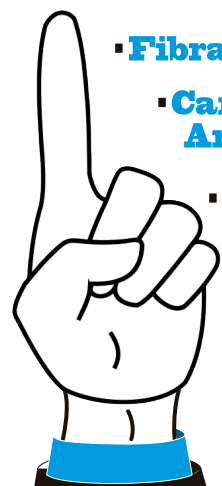


30%
De Descuento
En
Gelcoat
Para Moldes Rojos
Durante el mes de
Marzo

Te Invitamos a
participar en
nuestros **nuevos**
CURSOS de...

- Fibra y Resina
- Cargas y Artesanias
- Fabricación de moldes



Para Más
Información
mercadeo@sumiglas.com
PBX: (4) 4489922
www.sumiglas.com

En paréntesis: Encuentre
las 6 diferencias



Editorial

Hace unas cuantas décadas el progreso estaba asociado al deterioro del planeta. A nadie le preocupaba que el signo del éxito de las ciudades, se representara por la presencia de múltiples fábricas. Afortunadamente los tiempos cambian y es por eso que hoy, uno de las ventajas que nos puede brindar el desarrollo económico y la tecnología, es el de proteger el medio ambiente.

Estamos en una época en la que cada vez resulta más notorio el daño que el hombre viene causando desde hace muchos años a la naturaleza. Por lo tanto, cada vez se toman más medidas con el único fin de preservar el medio ambiente. Lo mínimo que podemos hacer es buscar soluciones, que podamos implementar desde nuestros trabajos, para evitar al deterioro del planeta. Es por eso que en estos tiempos donde la conciencia ecológica toma auge, aparecen campañas y productos biodegradables y ecológicos a favor del medio ambiente, productos como el limpiador Glas y la crema de manos Glas al servicio de todos los que trabajan el plástico reforzado.

Los productos biodegradables y ecológicos de limpieza, hacen parte de una de nuestras líneas, que contribuyen al equilibrio ecológico y a la protección del medio ambiente porque están compuestos por sustancias no contaminantes y de fácil biodegradación.

Soluciones y acciones contundentes, no importa lo simples, son las que necesitamos para salvar nuestro planeta y asegurarle el futuro a las nuevas generaciones.



SUMIGLAS

Calle 12 sur No. 51b 21 PBX: 448 99 22 Medellín - Colombia www.sumiglas.com



De interes: la navidad en fibra de vidrio

ANICOM es una empresa creada en el 2006 y dedicada a desarrollos para la industria del entretenimiento, la publicidad y el mercadeo, con productos como fuentes cibernéticas, termalización, muebles interactivos, animatronics, figuras con o sin movimiento, rides, efectos especiales y sistemas de control. Ésta es una empresa con una trayectoria de varios años en la ciudad, plasmando iniciativas duraderas en lugares como el planetario, en el mundo Noel y en Divercity.



A finales del 2010 Unicom en planeación conjunta con la administración de dos centros comerciales importantes de la ciudad, creó y diseñó los ambientes navideños que allí se exhibieron y que fueron elaborados en plástico reforzado. Novedades que despertaron la admiración y curiosidad entre sus respectivos visitantes en esta bella época del año. En El Parque Comercial El Tesoro, elaboraron escenarios de distintas partes del mundo en donde se celebra o existe una relación con estas fiestas navideñas (Lejano y medio oriente, el trópico y el Polo Norte). Por su parte, en el Centro Comercial Oviedo, diseñaron 5 estaciones diferentes. El tema central de cada una, fue Papa Noel.



Las ventajas de hacer este tipo de productos en plástico reforzado, es la posibilidad de hacer un balance entre lo económico y la buena calidad en productos, que a su vez, son duraderos, dijo Mauricio Osorio, gerente de operaciones de Unicom. Definitivamente novedades que traen excelentes beneficios desde

diferentes puntos de vista, como costos, materiales, duración y hasta curiosidad y admiración.

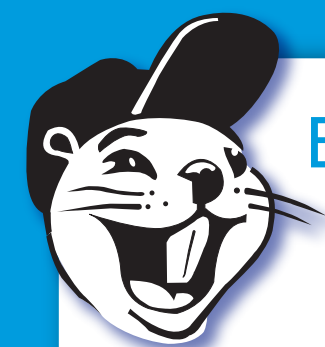
- Alarga la vida de brochas y rodillos
- No desgasta las brochas
- No ataca los rodillos de aluminio o acero
- Permite que las cerdas permanezcan suaves y sin doblarse o abrirse
- Limpia muy bien las boquillas de las pistolas
- Evita los mareos y dolores de cabeza en quienes lo utilizan, gracias a sus propiedades
- Es biodegradable, reciclable por lo tanto amigable con el hombre y el medio ambiente
- Como valor agregado, no enfría la piel, ni la irrita, por el contrario, la limpia y la cuida



CREMA DE MANOS GLAS: a base del limpiador Glas, es una excelente alternativa de limpieza para personas que frecuentemente están en contacto con resinas, pinturas, tintas y grasas. Es un producto biodegradable con ph balanceado, que no contiene hidrocarburos y deja un agradable aroma después de su aplicación. Admite el lavado en seco evitando mojar las manos cuando se encuentran acoloradas. Su uso continuo permite mantener las manos limpias sin perder la humedad natural de la piel, ni resacas, a la vez que está formando una barrera protectora que evita la absorción de otros compuestos nocivos como el tolueno y el metanol, que trae el Thinner.

Nuestra línea de limpieza GLAS ofrece por la consistencia de sus productos una fácil dosificación, que permite hacer un cuidadoso manejo de éstos lo que finalmente, dará un mayor rendimiento/economía.

PRODUCTOS BIODEGRADABLES. LA FORMA INTELIGENTE Y PROFESIONAL DE HACER LA LIMPIEZA EN SU INDUSTRIA.



El limpiador y la crema de manos GLAS, la nueva generación en limpieza

Cada uno de los productos GLAS, cumple con características de calidad, seguridad, precios favorables y múltiples beneficios, incluso de cuidado y bienestar para la salud de quienes los utilizan.

LIMPIADOR GLAS: es un solvente con el que se obtiene una alta eficiencia en limpieza de resinas de poliéster insaturado, posee un mínimo peligro de intoxicación y de presencia de fuego por chispa. Está diseñado especialmente para una limpieza efectiva de equipos de aspersión, pistolas para aplicar gel coat, brochas, rodillos y todo tipo de herramientas, utilizadas para la fabricación de piezas en poliéster reforzado y cargado.

BENEFICIOS:

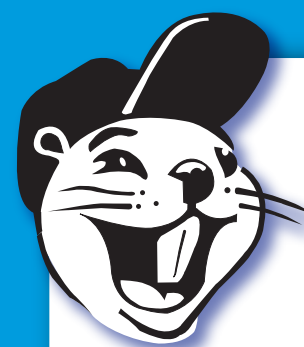
- Reemplaza acetona, estireno, cloruro de metileno y otros "thinners"
- Admite alta carga de resina
- Posee un mínimo de emisión de vapores (20 veces más baja que la acetona)
- Ideal para la limpieza de equipos y herramientas, sin dañar las partes y componentes de estos
- Funciona como un excelente desengrasante, removedor de ceras y resinas no curadas, grasa, pinturas, esmaltes, poliuretanos y epóxicas
- Es más económico que los solventes tradicionales: El consumo de Limpiador Glas es aproximadamente la cuarta parte (1/4) de la acetona, estireno o cloruro de metileno. Es debido a una mayor eficiencia y a su menor velocidad de evaporación

Tips



- Nunca lave sus herramientas, equipos, pistolas, brochas y rodillos con estireno. A pesar de que el producto limpia bien también se endurece con el calor, el tiempo o presencia de resina catalizada, empeorando el estado de sus valiosos utensilios.
- El uso de cloruro de metileno como limpiador de equipos y herramientas, aunque tiene buen poder de limpieza, el producto, es muy volátil, tóxico y nocivo para el ser humano (catalogado como cancerígeno).
- Los limpiadores con base en jabón y agua, además de ser muy fuertes con la piel, requieren un minucioso secado para no contaminar la resina con agua, dañando más adelante, su proceso de endurecimiento.
- Nunca vote los desechos sucios de limpiador por las cañerías, pues además de contaminar el medio ambiente, puede deshacer o taquear sus tuberías.
- Nunca utilice el limpiador y/o crema de manos Glas para hacer aseo a otros equipos o plásticos caseiros. El producto es muy activo y puede atacar la pintura o el material del cual están hechos.
- El tinner comúnmente utilizado, fuera de que es muy volátil, contienen elementos nocivos para el ser humano, daña los empaques y partes de equipos y pistolas. El producto contiene mucho metanol elemento que penetra por la piel y con el tiempo daña el sistema nervioso central.

Tomado de
De Interes: Noticia entrevista a Manuel Osorio / Gerente de producción de Anicón
https://intranet.grupomarta.com/rh/index.php?option=com_content&task=view&id=158&Itemid=1

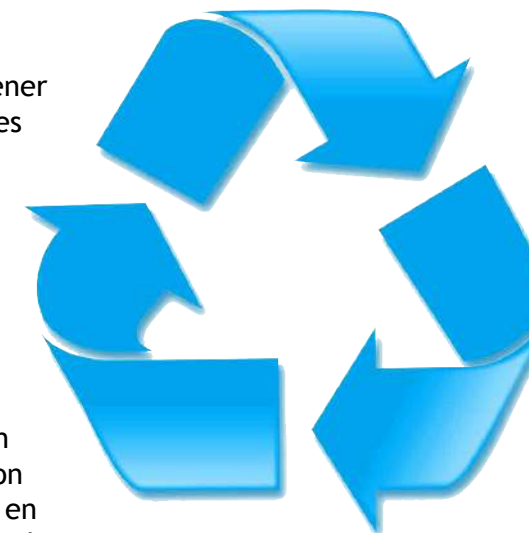


Aprenda sobre: uso del limpiador

Una vez utilizado el limpiador Glas, por favor no lo vote! Usted puede sacarle mucho mas beneficio si aprende a reciclarlo:

Cada vez que se utiliza el limpiador Glas, luego de dejarlo un tiempo en reposo (mínimo 8 horas), el 80% del producto se puede utilizarse de nuevo conservando sus cualidades iniciales. Aunque el limpiador Glas cambia a un color oscuro, permite hacer este ciclo de reciclaje más de 5 veces bajando sustancialmente los costos asociados con una ventaja adicional: excelente limpieza sin perjuicios técnicos, laborales ni ecológicos.

Por lo general, se debe tener dos diferentes limpiadores Glas en uso: uno con el que se está trabajando y el otro debe estar en reposo. El tiempo de quietud hace que los residuos se sedimente en el fondo del recipiente. Al día siguiente, con el limpiador que estaba en reposo, se vierte con cuidado la parte líquida en otro recipiente y se retira la suciedad que con el reposo se había asentando. Se ajusta la cantidad faltante con limpiador Glas nuevo y luego de homogenizar se puede comenzar un nuevo ciclo de limpieza en producción.



Uso de la crema limpiadora

- Tome una cantidad suficiente de Crema Limpiadora Glas y aplíquela en el área a limpiar, frotando suavemente.
- Retire la mugre y el exceso de crema, con agua o simplemente con una toalla o estopa.
- La textura suave, facilita el manejo en dispensadores, tipo jabón, sin perder su efectividad y limpieza.
- No se requiere el uso adicional de una crema de manos.
- Está empacada en envases reutilizables, porque en Sumiglas cuidamos el medio ambiente.

