



SERVEX

Innovar es posible

En Servex Argentina, estamos más allá de lo que sus ojos pueden ver.

Nuestro equipo humano, altamente capacitado, diseña y fabrica pensando en las necesidades de quienes se desempeñan diariamente en el mantenimiento de equipos electrónicos y eletromecánicos.

Ofrecemos gratuitamente cursos y seminarios, para informarle y ayudarlo a obtener el mayor beneficio de los avances tecnológicos.

Pero lo más importante de todo es que como dice nuestro lema:

SEAVEX

Innovar es posible

Blowing Plus

Formulación gaseosa de alta presión.

Elimina el polvo y suciedad; sin quitar lubricación.

Aplicación

Formulación gaseosa comprimida en aerosol para uso en audio, computación, video, fotografía, electromedicina, etc.

Diseñado especialmente para limpiar prismas de cámaras, videograbadoras e impresoras de computación, motores de cuarzo, fibras ópticas, lentes, ópticas, discos rígidos, mouses, etc.

Puede aplicarse en equipos funcionando.

Propiedad

Soplador, limpiador de alta presión.
Excelente penetración.

Características

No contiene humedad.

No tiene partículas en suspensión.

No es corrosivo.

No quita lubricación.

Evaporación rápida sin residuos grasos.

No enfría.

No es tóxico

No ataca los plásticos

No es inflamable





Brillvex LCD

*Espuma Limpiadora
Especial para Pantallas de
Cuarzo Líquido.*

Aplicación

Desarrollada especialmente para limpiar pantallas de LCD, displays y superficies muy delicadas.

Características

BRILVEX LCD Preserva la superficie de la pantalla con una terminación mate antibrillo.
Su formulación especial permite una limpieza eficaz sin deterioro de la superficie.
Espuma pareja desde el principio al fin del envase.

Características

No ataca los plásticos
ni sus serigrafías.
No chorrea.
No gotea.



Brillvex

*Elimina el polvo y suciedad;
sin quitar lubricación.*

Espuma limpia gabinetes

Aplicación

Limpieza de teclados, pantallas y superficies plásticas en general. Espuma en aerosol desarrollada especialmente para limpiar impresoras, fax, cpu, teclados, monitores, pantallas, etc. Mejora rápida y eficazmente la presentación de los gabinetes.

Sus agentes limpiadores actúan por flotabilidad en superficies lisas y rugosas, dando brillo y acabado antiadherente al equipo.

Espuma pareja desde el principio al fin del envase. Luego de las dos primeras limpiezas, su acabado siliconado facilita mantener los equipos en forma óptima.

Propiedad

Espuma de Limpieza, actúa por flotabilidad.

Antiadherente

Acabado brillante.

Características

No chorrea. No gotea.

No ataca los plásticos

No ataca acrílicos

No ataca serigrafías





ISO Tronix

Alcohol isopropílico.

Limpieza de plaquetas.

Aplicación

Contiene como base un alcohol isopropílico tratado y deshumectado. Inócuo, eficiente y práctico, de gran penetración. Incorpora aditivos especiales que mejoran su rendimiento, calidad y tiempo de evaporación. Es excelente para destintar cabezales de impresoras, matriciales e Ink Jet.

Reemplaza con eficacia y menor costo a otros solventes para limpieza de plaquetas. La ayuda de sus aditivos permite utilizar las plaquetas muy poco tiempo después. Remueve tintas, ceras, adhesivos y suciedad en general.

Propiedad

Limpiador

Características

Alcohol isopropílico libre de contaminantes y deshumectado. Mejor eficacia como limpiador, por el agregado de aditivos. Rápida evaporación
Inocuo



Gliber - PTFE

Lubricante de película seca para impresoras, plotters, tickeadoras y expendedoras.

Aplicación

Lubrica mecanismos de precisión, evita la adherencia y el empastamiento de la suciedad en movimientos mecánicos. Favorece el deslizamiento de piezas plásticas entre sí, plásticas con metal y metálicas entre sí. Excelente en barrales y engranajes de impresoras. Eficaz en zoom de cámaras. Genera una película de fino espesor y la presencia del PTFE como antiadherente y antifricción, le permite soportar mayores presiones y cargas. Favorece el deslizamiento. Solución definitiva en máquinas de expendio de boletos, tickeadoras, expendedoras de bebidas y alimentos.

Propiedad

Lubricante
Antiadherente
Antifricción.

Características

Amplia estabilidad térmica
(-20°C a 270°C)
No es conductor
No es inflamable





Contactronix ECO

Limpia contactos de extrema pureza apto para uso en electrónica y electricidad

Aplicación

Eficaz fórmula en aerosol para uso en audio, computación, video, electrocontrol, electromedicina, mecanismos de precisión, etc. Desarrollado especialmente para limpiar contactos, zócalos, conectores, cabezales magnéticos, contactores, placas electrónicas, etc. Se puede aplicar con los equipos en funcionamiento. Excelente por su eficacia y tiempo de evaporación.

Propiedad

Limpia
Desengrasa
Alta penetración
Refrigerante
Baja tensión superficial

Características

Alto grado de pureza.
Evaporación rápida sin residuos.
No es tóxico
No ataca los plásticos
Muy baja inflamabilidad
No es conductor
Es dieléctrico a más de 34000 volt



LX-100

Solvente ecológico limpia contactos para limpieza de fibra óptica y resto de adhesivos.

Aplicación

Excelente limpia contactos en aerosol. Altamente efectivo para el uso en electrónica, computación, electricidad, audio, TV, video, instrumental y especialmente recomendado para limpiar fibra óptica. Remueve con facilidad ceras, grasas, aceites, resto de adhesivos, algunos sulfatos, y suciedad en general. No aplicar en equipos en funcionamiento.

Propiedad

Limpiador
Removedor

Características

No ataca los plásticos.
No deja residuos.
Rápida evaporación
Baja tensión superficial
No es dieléctrico
Es inflamable





Solv Clean 1

*Recuperador de ruedas de goma.
Devuelve tracción y agarre a
rodamientos de goma*

Aplicación

Es un producto de uso sumamente específico. Gracias a su propiedad de atacar la goma de ruedas de tracción, evita que las mismas patinen por el desgaste. Este recuperador le devuelve la rugosidad y mordiente necesario. También es muy eficaz limpiando mecanismos metálicos. No es aplicable para limpiar cabezales de audio y video.

Propiedad

Recuperador de goma.

Características

Puede atacar plásticos no normalizados
Rápida evaporación.



Print Clean D-29

Destintador ecológico para cabezales impresores Ink-Jet.

Función

De muy baja tensión superficial, disuelve tintas en los capilares y conductos del cabezal.

Propiedad

Excelente rapidez de trabajo.
Eficaz con tintas originales y la mayoría de las alternativas.

Destintador ecológico.

Función

Especial para cartuchos con cabezal impresor incorporado.

Propiedad

Gran capacidad de dilución de tintas gelificadas y/o secas.





Lubex GS

Grasa lubricante termoestable para mecanismos con plástico - metal.

Aplicación

Es una excelente grasa para uso en mecanismos de equipos electrónicos y electromecánicos.

Su condición termoestable (-20°C a + 260°C) le permite ser utilizada en variados usos manteniendo sus características lubricantes. Posee PTFE en suspensión, que la capacitan para el uso en metales.

Propiedad

Lubricante para mecanismos plástico-plástico, plástico-metal y metal-metal.

Características

Termoestable de 20 °C a 260 °C.

No empasta ni aún en presencia de partículas de suciedad.

Condiciones antiadherentes.

Hidrófuga



Paño Tronix

Paño especial para limpieza.

Aplicación

Reemplazan a los trapos.
Son higiénicos y versátiles.
Absorbe 7 veces su volumen.

Propiedad

Superabsorbente
No deshilachan
Resistentes solventes agresivos.
Color celeste / blanco

Lubex D

*Grasa siliconada
disipadora de calor.*

Aplicación

Especial para transferir temperaturas de componentes electrónicos, chasis, disipadores.
Su excelente formulación le confiere el más bajo punto de goteo, de este tipo de productos.
No se trata de una grasa siliconada, sino de un compuesto desarrollado para disipar temperatura sin variar la densidad inicial.

Características

Apto para inyección de plásticos.
Bajo punto de goteo





Detector Plus

Chequeo instantáneo de fallas térmicas en componentes electrónicos.

Características

Es rápido y seguro, en segundos detecta posibles fallas térmicas.

No daña ningún material, ceras u otros elementos. Es efectivo en todo tipo de equipos y no deja residuos.

Se aplica en equipos de sonido, computadoras, cámaras digitales, televisores y en todo circuito impreso de instalaciones electrónicas.



Si desea conocer muchos otros productos más de nuestra línea visite:
www.servex.com.ar

SilverPen

Marcador de pintura conductiva para reparación de plaquetas y contactos

Muy baja resistividad (0,01 Ohm x cm²)
Excelente adherencia a cualquier superficie.
Forma una película flexible que no se quiebra.
Repara pistas, defrosters y todo tipo de contactos



FluxPen

Marcador para facilitar la soldadura y desoldadura de estaño

Rigidez dieléctrica (2000 volt xmm)
Excelente adherencia a cualquier superficie.
Permite soldaduras brillantes, mejorando la terminación.





FABRICADOS EN ARGENTINA
BAJO NORMAS DE CALIDAD

ISO 9001



Servex Argentina, a través de sus canales de venta de todo el país, brinda al consumidor una completa información, de sus más de 100 productos, a la par de un soporte técnico profesional altamente capacitado.

SERVEX ARGENTINA S.R.L

Río Cuarto 2525 (C1292ABG) C.A. de Buenos Aires - Argentina

Teléfono: 54-11-4302-6400 / info@servex.com.ar

www.servex.com.ar / www.locx.com.ar