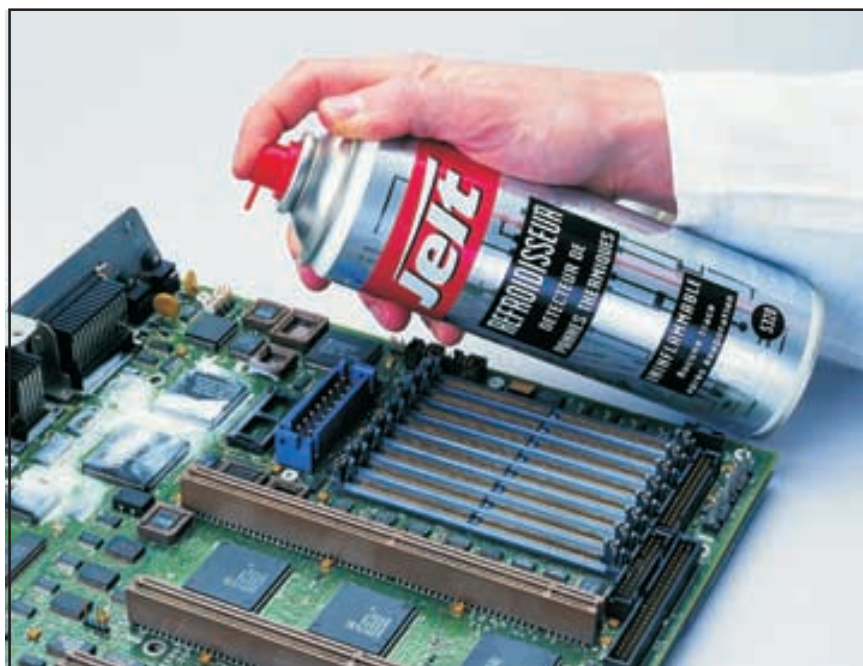




Electrónica



Eliminadores de polvo y enfriadores



ENFRIADOR

Detecta y localiza inmediatamente las averías electrónicas debidas a fallos térmicos

- Enfría instantáneamente cualquier pieza y cualquier superficie, hasta -48°C de punta.
- Producto desarrollado en colaboración con las industrias aeronáuticas.
- Permite tomar mediciones en material conectado a la red eléctrica.
- Producto no inflamable.
- No deja rastros tras su evaporación, sin peligro para los materiales.

Ref: 5320 – Aerosol de 650 ml



GAS SEC

Eliminador de polvo electrónico de alta presión

- Permite eliminar el polvo de cualquier tipo de aparato eléctrico y electrónico.
- Utilizable en material conectado a la red eléctrica.
- No inflamable, no abrasivo, permite secar cualquier disolvente rápidamente.
- Contribuye a eliminar cualquier tipo de avería.
- Seco y puro al 99,9 %.

Ref: 6903 – Aerosol de 650 ml



Eliminadores de polvo



BOOST'R 99.9

Eliminador de polvo electrónico ultra potente de uso profesional, totalmente no inflamable y que puede usarse en material conectado a la red eléctrica

- Está dotado de un proceso único que permite una presión excepcional, capaz de quitar las partículas más grandes en los lugares más inaccesibles.
- Equipado con una pistola reguladora que permite el control del caudal.
- Contribuye a eliminar cualquier tipo de avería.
- Permite acelerar el tiempo de secado de disolventes y atrapar la humedad.
- Producto indispensable para el mantenimiento en electrónica, aeronáutica, telefonía, óptica, fotografía, cine y laboratorios.
- No abrasivo, seco y puro al 99,9%.

Ref: 5399 – Aerosol de 650 ml



Limpiadores – Desengrasadores y Lubrificantes

JELTOSEC

Limpiador seco de contactos

- Limpia y desoxida sin lubricar los materiales eléctricos y electrónicos.
- Elimina rápidamente cualquier suciedad polar.
- Se evapora con mucha rapidez.
- No reviste peligro para los materiales plásticos.
- Sin restos ni residuos.

Ref: 7321 – Aerosol de 520 ml

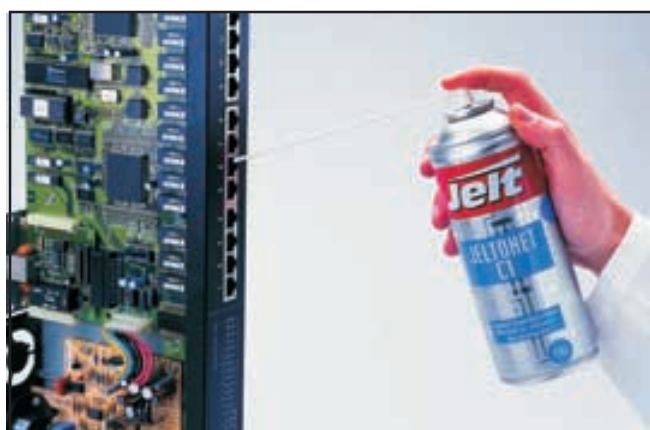


JELTONET C1

Limpiador desoxidante ligeramente lubricante

- Restablece las constantes dieléctricas.
- Garantiza la limpieza así como la lubricación ligera de los contactos eléctricos y electrónicos.
- Evita los falsos contactos y los riesgos de arco eléctrico.
- Recomendado para la limpieza de relés, contactos al aire libre, interruptores, alternadores, potenciómetros.

Ref: 7301 – Aerosol de 520 ml



JELTONET PLUS

Limpiador desoxidante muy lubricante alta protección

- Su fuerte poder lubricante garantiza una protección total de los contactos.
- Restablece las constantes dieléctricas suprimiendo todas las causas de resistividad.
- Destruye los óxidos en micro porosidades.
- Recomendado para los lugares muy húmedos.

Ref: 7311 – Aerosol de 520 ml



JELTO 1000

Limpiador desoxidante en lubricación seca sin silicona

- Protege eficazmente todos los micro-contacts.
- Especialmente concebido para los contactos HF-BF.
- Muy débil tensión superficial.
- Sin peligro sobre las materias plásticas.

Ref: 7421 – Aerosol de 520 ml

Limpiadores – Desengrasadores y Lubrificantes



TRIJELT 13 E

Potente desengrasante para todo tipo de material eléctrico y electrónico

- Limpiador especial para telecomunicaciones.
 - Elimina cualquier tipo de suciedad polar u orgánica.
 - Permite descontaminar cualquier superficie antes de ser intervenida.
 - Permite desengrasar el JELTONET C1, el JELTONET PLUS y el JELTO 1000 entre cada aplicación.
- Evaporación rápida – sin residuos.
 - Ideal para limpiar fibras ópticas, conectores, circuitos impresos...
 - Ergonomía superior: utilizable con el cepillo, con el capilar o en flujo dirigido.

Ref: 7331 – Aerosol de 520 ml

GLISJELT

Lubrificante aislante y anti-adherente con silicona

- Protege los equipos electrónicos de la humedad y de las proyecciones de pintura.
- Utilizado en la industria electrónica de precisión.
- Lubrifica de - 40°C a + 300°C en punta.

Ref: 7381 – Aerosol de 520 ml



SOUDURE NET

Limpiador seco de flujo de soldadura

- Doble acción química y mecánica.
- Cepillo anti-estático de pelo semi-flexible especialmente estudiado.
- No deja absolutamente ninguna marca blanca.
- Sin peligro sobre las materias plásticas.
- Eficacia total sobre cualquier flujo – R, RMA, No Clean...

SOUDURE NET

Ref: 7351 Aerosol de 520 ml

ESPECIAL CADENAS DE MONTAJE

SOUDURE NET FG

Ref: 7251

FLUJOS GRASOS Y VIEJOS
APLICACIONES MANUALES.



Limpiadores – Desengrasadores y Antiestáticos

VISUNET

Limpiador para pantallas y plásticos

- Disuelve la suciedad grasa o seca depositada sobre los monitores de control.
- Su espuma activa limpiadora permite obtener una limpieza sin huellas.
- Su acción inmediata permite retirar las partículas en los alvéolos de los cárters de plástico o metálicos, pintados o no.
- Espuma antiestática.
- No aplicar directamente sobre pantallas LCD.

Ref: 6411 – Aerosol de 650 ml



MULTICLEAN

Limpiador Universal específico para superficies muy sucias

- Destruye todas las manchas de origen polar u orgánicas.
- Superficies plásticas, pintadas o esmaltadas, p. ej.: carrocerías, cárters, muebles, paredes, revestimientos del suelo, pavimentos, etc.
- No aplicar sobre vidrio.

Ref: 5141 – Aerosol de 650 ml



STATIJELT

Suprime las cargas electrostáticas instantáneamente

- Permite una protección antiestática del material electrónico.
- Su acción inmediata antiestática y antipolvo es eficaz en las moquetas, pantallas y todo el entorno que genera fuertes cargas estáticas.

Ref: 7401 – Aerosol de 520 ml



DECOLNET

Quita-etiquetas

- Permite eliminar las etiquetas autoadhesivas todos los soportes, EPROM circuitos impresos, carcasas de todos los aparatos informaticos y de oficina, etc.
- El pincel brocha montado sobre el aerosol extiende el producto y permite una acción mecánica directamente sobre la etiqueta a retirar.

Ref: 6301 – Aerosol de 650 ml



Limpiadores – Desengrasadores e Hidrofugantes

DECAPJELT

Decapante en frío de barniz

- Quita de manera eficaz cualquier tipo de barnices acrílicos y siliconas.
- Ideal para limpiar y hacer brillar los puntos de soldadura.
- Elimina también los residuos, los óxidos, las marcas grasientas y las manchas.
- El pincel cepillo montado sobre el aerosol difumina el producto y permite así una doble acción química y mecánica directamente sobre el barniz.
- Limpiador de secado ultra rápido.

Ref: 7441 – Aerosol de 520 ml



ISONET

Limpiador de cabezas magnéticas

- Elimina rápidamente todos los óxidos y depósitos magnéticos sobre las cabezas de lectura y grabación.
- Evaporación rápida.
- No deja depósitos ni marcas tras el secado.
- Su uso regular, permite reducir el desgaste de las cabezas magnéticas prolongando su eficacia.
- Sin peligro para las materias plásticas.

Ref: 7341 – Aerosol de 520 ml

HIDROFUGANTE

Atrapa la humedad y protege de la corrosión

- Suprime los inconvenientes de la condensación en atmósfera húmeda.
- Se utiliza en todo tipo de superficies y materiales.
- Restablece las constantes eléctricas.
- Se utiliza en los circuitos y aparatos eléctricos y electrónicos.

Ref: 7501 – Aerosol de 520 ml



Trenzas de desoldar

TRENZAS DE DESOLDAR ULTRAWICK PREMIUM

Trenza de desoldar de cobre puro para trabajos de mantenimiento y de reparación

- Desolda muy rápidamente todos los componentes electrónicos.
- Gran velocidad de absorción.
- Quita rápida y eficazmente la soldadura.
- Ultrawik permite obtener un desoldado limpio y sin residuos.
- Tiempo de absorción hasta un 50% superior a las trenzas convencionales.
- Ideal para desoldar los CMS, los circuitos integrados...
- Presentada en anchos y longitudes diferentes.
- De acuerdo con las normas: MIL-F- 14256F, TIPO R
NASA SP – 5002
NASA NPC200-4

REFERENCIAS – Ref: 6208 – 0,8 mm X 3 m
Ref: 6215 – 1,5 mm X 3 m
Ref: 6216 – 1,5 mm X 30 m
Ref: 6220 – 2,0 mm X 3 m
Ref: 6226 – 2,0 mm X 30 m
Ref: 6225 – 2,5 mm X 3 m
Ref: 6236 – 2,5 mm X 30 m



Barnices



BLOC JELT VERDE BLOC JELT ROJO

Barniz de bloqueo verde o rojo

- Permite bloquear los sistemas de tornillo tuerca y hacerlos inviolables.
- Preserva todas las intervenciones sin daños.
- Bloquea todos los tornillos sometidos a vibraciones sobre cualquier soporte.
- Temperatura de uso: - 40°C a + 135°C.
- Secado: 10 minutos

Ref: 6966 – FRASCO 30 ml (VERDE)

Ref: 6967 – FRASCO 30 ml (ROJO)

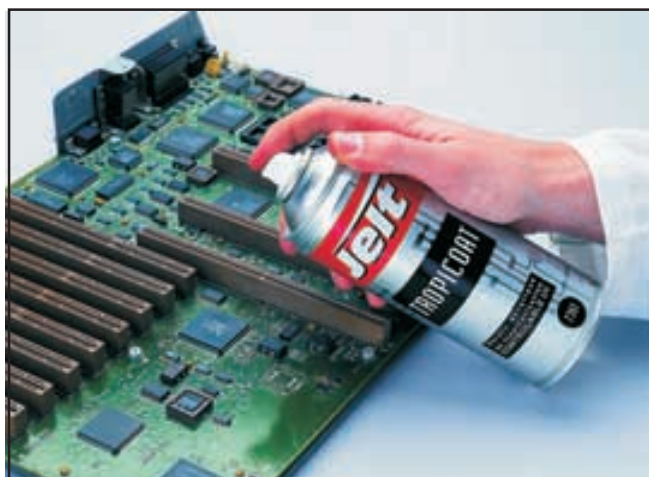
TROPICOAT

Barniz acrílico aislante de tropicalización

- Protege de manera eficaz los circuitos y conjuntos electrónicos y eléctricos sometidos a un entorno agresivo, como el calor húmeda o seca, la niebla, el aire salino.
- Termosoldable, se seca muy rápidamente.
- Fungicida, resistente a todos los ataques micro biológicos.
- Seco al tacto: 30 minutos.
- Recomendado para la marina, aerospacial, automóvil, telecomunicaciones, ejército...
- Utilizable de - 45°C a + 140 °C.
- Controlable a los ultravioletas.
- Resistencia climática: 500 horas al 95% de humedad en el aire a 55°C.



Ref: 7361 – Aerosol de 520 ml



Barnices

VERNIJELT ROJO VERNIJELT VERDE

Barniz coloreado rojo o verde

- Barniz acrílico aislante de tropicalización.
- Protege de manera eficaz los circuitos y conjuntos electrónicos, eléctricos sometidos a un entorno agresivo como el calor húmedo o seco, la niebla, el aire salino.
- Termosoldable, se seca muy rápido.
- Fungicida, resiste todos los ataques micro biológicos.
- Seco al tacto: 30 minutos.
- Recomendado para la marina, aerospacial, automóvil, telecomunicaciones, ejército...
- Utilizable de - 45°C a + 140°C.
- Controlable a los UV.
- Resistencia climática: 500 horas al 95% de humedad en el aire a 55°C.
- No utilizar en material conectado a la red eléctrica.

Ref: 8542 – Aerosol de 210 ml (ROJO)

Ref: 8552 – Aerosol de 210 ml (VERDE)



Barnices

BARNIZ 3063 FDLC

Barniz conductor con níquel

- Recomendado para proteger y crear instantáneamente una protección conductora sobre todo tipo de materiales.
- Convierte en conductora cualquier superficie o materia.
- Antes de aplicar el barniz, utilizar preferentemente un desengrasante (Trijelt 13E).
- Utilizado para el blindaje de cárters, cercados, pistas de potenciómetros, control de fisuras en cualquier superficie.
- Resistencia climática: 168 horas al 95% de humedad en el aire, a 60 °C.
- Fenómeno de caja de Faraday.

Ref: 8491 – Aerosol de 520 ml



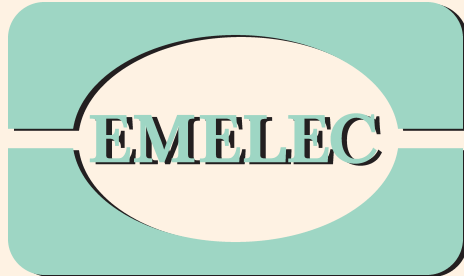
PROTECCION ANTI-FLASH

Barniz de protección eléctrica

- Resiste los ácidos y bases diluidas, gasolina y aceites. Gran eficacia en medios húmedos.
- Temperatura de utilización: -40 °C a +170 °C.
- Rigidez dieléctrica 85 KV/min.
- Indicado en: stators, rotors, colectores, bobinas, etc.

Ref: 5041 – Aerosol de 520 ml

Jelt



EMELEC, S.A.

Pol. Ind. de Ponent - Sant Galderic, 23 Nau 3
08395 Sant Pol de Mar - BARCELONA
Tel. 93 760 11 66 / 77 - Fax 93 760 13 61
<http://www.emelecviascom.com>
E-mail: emelec@emelecviascom.com

DISTRIBUIDOR: