

Químicas
Especializados
por los
Profesionales

Gasoil® Químicas



FEDERAL PROCESS
CORPORATION

Gasoila® Soft-Set

Sello con Teflón* para Roscas

- Pasta suave, no tóxica y sin olor que forma un sello positivo que no endurece, en las roscas de tuberías, juntas, conexiones, mangueras, pistolas, cilindros LPG, ensamblajes de bombas, incineradores de aceite, hidráulicos, neumáticos, tornillos, compresores, gobernadores, máquinas, sistemas de vacío, motores, recámaras, tapones, líneas de combustible, acoples, reguladores, y mas.
- Puede usarlo con latón, cobre, acero inoxidable, aluminio, acero negra, lata, tubos galvanizados, ABS, CPVC, PVC, plásticos, nilón, polietileno, polipropileno, polibutileno y mas.
- Resistencia excelente contra combustible, (hasta 20% alcohol y mezclas de combustibles), solventes de petróleo, kerosene, óleo diesel, propano, butano, GLP, Aceites Cortantes, Amoníaco, Solventes Alifáticos, Ácidos, Vapores, Agua Potables, Aire Comprimido
- No deben de usarlo por Oxígeno.
- Rango de Temperatura: -100° F a 600° F (-74°C hasta 318°C).
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi con líquidos; Hasta 3,000 psi con gases. No es tóxico, No es corrosivo, No es radio activo, No es explosivo. No contiene plomo. No se endurece en el envase si se mantiene cerrado. No mancha. Duración antes de ser abierta por primera vez: un año.
- Aprobado por CSA® y NSF® - Clasificado por UL®

Los sellos son fáciles de separar y no les causa daño a las roscas.

La selección de los Profesionales!

Para mezclas por encima de 20% alcohol Refiere a Gasoila®-100



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
SS01	Tubo	1/8	3.5	100	3	1.4
SS02	Tubo	2	60	36	6	2.7
SS04	Cont. con brocha	4	120	24	13	5.9
SS05	Tubo	5	150	24	15	6.8
SS08	Cont. con brocha	8	235	24	24	11
SS16	Pinta con brocha	16	475	12	23	10.4
SB32	Cuarto con brocha	32	945	6	22	10
SS32	Cuarto	32	945	6	23	10.4
SS28	Galón	128	3,785	4	40	18.1
SSDC2	Cartón Mostrador	8	235	1	1	.45

*Teflón es una marca registrada de DuPont

Gasoila® Hard-Set

Sello Endurecido para Roscas

- Sellante Rojo - Tipo Barniz, para Endurecer Fuerte y Rápido
- Puede usarlo con latón, cobre, acero inoxidable, aluminio, acero negra, lata, tubos galvanizados, metales chapados en cadmio, goma, porcelana, madera, mármol, epoxicas, corcho, corpreme, asbesto, plexiglás, PVC y ABS de plástico, papel, fieltro y mas.
- La resistencia óptima a todo solventes aliphaticos, aromáticos y solventes de cloro así como también naftas, bencinas, todo los productos de petróleo, refrigerantes, freon, propano, butano, kerosene, combustible de aviación, agua, vapor y muchos otros fluidos.
- NO Deben de ser usado para mezclas por encima de 20% alcohol o Oxigenado - Refiere a Gasoila®-100.
- Rango de Temperatura: -60°F a 350°F (-52°C a 178°C) (hasta 550°F (290°C) intermitentemente).
- Rango de Presión: Hasta 500 psi superficiales; hasta 15.000 psi para conexiones enroscados.
- Endurecer al toca del mano entre 30 minutos, Completamente entre 24 - 48 horas
- La duración antes de ser abierta es de un año cuando es almacenado entre 40°F y 80°F (5°C a 27°C). Inflamable; contiene alcohol de etilo, 30% por el peso.
- Clasificado por UL®



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
BT04	Cont. con brocha	4	120	24	12	5.4
BT08	Cont. con brocha	8	235	24	12	5.4
BT16	Pinta con brocha	16	473	12	23	10.4
FT32	Cuarto	32	945	6	23	10.4
FT28	Galón	128	3.785	4	45	20.4

La elección de Profesionales desde 1915

Federal Process Corporation
 Tel: (216) 464-6440
 Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

Nueva y Mejorado PLS® 2 Selladura de Empaques y Roscas de Alta Calidad



- Pasta Sin Plomo, que no Endurecer, No Tóxico, Opaco.
- Se pega fácilmente a Hierro, acero inoxidable, aluminio, monel, plásticos y compuestos de hule sintéticas.
- Puede usarlo con ácidos diluidos, solventas aliphaticos, amoníaco, álcali, cáustica diluido, cloro, óleo diesel, combustible, kerosene, combustible de aviación, GLP, gas natural, solventes de petróleo, aceites de calefacción, butano, aceites hidráulicas, aceites de minerales, refrigerantes y vapor.
- No deben de usarlo por Oxígeno.
- Se puede aplicar con una brocha para sellar conexiones, tapones y accesorios enroscados y los con empaques para sistemas de vapor, refinéras, servicios de gas, sistemas para refrigeración y fabricas de químicas.
- Rango de Temperatura: -100° F a 600° F (-74°C hasta 318°C).
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi con líquidos; Hasta 3,000 psi con gases.
- Aprobado por CSA® - Clasificado por UL® y ULC®

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
PB02	Tubo	2	59	36	6	2.2
PB04	Cont. con brocha	4	118	24	13	4.9
PB16	Pinta con brocha	16	473	6	13	4.9
PB28	Balde de 5 Galónes	5 gal	19 lit	2	18	8.2

Gasoila® -100

Soft-Set Sello Suave para Roscas

- Sellante Negra- Tipo Suave - Se puede servir donde los tradicionales falla.
- Servicio excelente con sistemas manejando niveles de metanol, etanol, alcohol a los niveles por encima de 20%. Ideal por ácidos concentrados o diluidos y álcali cáustica, aire comprimida, solventes aromáticos, soluciones con glycol y agua, brea de carbón, nafta, aceites cortantes, etelyne glycol, combustibles y keytonas.
- NO deben de ser usado para tuberías plásticas ni oxígeno.
- Deben de limpiar sus roscas y esperar para secarse.
- Rango de Temperatura: -50°F a 450°F (-46°C a 234°C)
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi con líquidos; Hasta 5,000 psi con gases.
- Se puede usarse con tuberías de fibra de vidrio como lo hecho por Smith Fibercast, Ameron y Antron.

PRECAUCIÓN!

Vapores Inflamables! Evitar calefacción y flama.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
GH04	1/4 Pinta con brocha	4	120	12	8	3.6
GH08	Cont. con brocha	8	235	12	12	5.4
GH16	Pinta con brocha	16	475	6	10	4.5

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Gasoila® High-Fill

Selladura de las Roscas

(JC-30®)

- Alta Viscosidad, Trabajo Fuerte, No Tóxico, Selladura de Roscas con Teflón
- Ideal para el uso para roscas viejos, dañados, anormal y nuevas.
- Servicio excelente de resistencia a químicas con agua, vapor, corrosivas, ácidos, productos petróleos, fluidos hidráulicas, cryogenicas, combustibles de aviación, Gas Natural Comprimida, Gas LP y Gas Natural.
- Hace una cubierta protectora para válvulas y superficies movibles cuando encuentra humedad de alta nivel.
- Puede ser usado con Freon 22, fluidos aromáticas y productos de alimentación.
- No deben de usarlo por Oxígeno.
- Rango de Temperatura: -250°F a 500° F (-157°C hasta 260°C).
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi con líquidos; Hasta 2,000 psi con gases.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
JC04	Cont. con brocha	4	120	24	13	5.9
JC16	Pinta con brocha	16	475	12	23	10.4

Gasoila® -NT

Soft-Set Sello Suave para Roscas

Sin Teflón*

- Sellante Azul Sin Gravilla - Sin Teflón
- Puede usarse con cualquier cosa metalica y casi todas las plásticas.
- Recomienda para usar con válvulas, conexiones, mangueras, pistolas, motores, cabezales, empaques, compresores fundiciones y mucho mas.
- Ideal para mantener máquinas y líneas de asambleas sin riesgo en destruir válvulas por contaminación de gravilla.
- Puede ser usado con alimentos y agua potable.
- NO deben de ser usado con oxígeno.
- Rango de Temperatura: -50°F a 400°F (-45°C a 204°C)
- Rango de Presión: Hasta 6,000 psi con líquidos; Hasta 3,000 psi con gases.
- Aprobado por NSF® (Fundación Nacional de Sanitación)



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
NT02	Tubo de 2 Onzas	2	60	36	6	2.7
NT08	1/2 Pinta con brocha	8	235	24	24	10.9
NT16	Pinta con brocha	16	475	12	23	10.4

* Teflón es una Marca Registrada por DuPont

Federal Process Corporation
 Tel: (216) 464-6440
 Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

Gasoila® Soft-Set Con Aplicador Fácil Selladura de las Roscas Previene Contaminación del Sellante



- Nuestra mas popular Gasoila® Soft-Set como mencionado en pagina 2 con una aplicador innovado por el tubo
- Permite rapidez, fácil precisa aplicación del sellante
- Punto de goma se aplica Gasoila® Soft-Set efectivamente entre las roscas machos de la tubería y accesorios para prevenir su endurecimiento cuando no se usa.
- Ahorra dinero y tiempo.
- Pasta suave, No endurecer, no tóxica , Pasta de Teflón
- Provee un sello positivo en las roscas de tuberías, juntas, conexiones, mangueras, pistolas, cilindros LPG, ensamblajes de bombas, incineradores de aceite, hidráulicos, tornillos, compresores, motores, recámaras, tapones, líneas de combustible, acoples y mas.
- Puede usarlo con latón, cobre, acero inoxidable, aluminio, acero negra, lata, tubos galvanizados, ABS, CPVC, PVC, plásticos, nilón, polietileno, polipropileno, polibutileno y mas.
- Resistencia excelente contra combustible, (hasta 20% alcohol y mezclas de combustibles), solventes de petróleo, kerosene, óleo diesel, propano, butano, GLP, aceites cortantes, amoníaco, solventes alifaticos, ácidos, vapores, agua, aire comprimido y mas.
- No deben de usarlo por Oxígeno.
- Rango de Temperatura: -100° F a 600° F (-74°C hasta 318°C).
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi con líquidos; Hasta 3,000 psi con gases.
- Aprobado por CSA® y NSF® - Clasificado por UL®

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
SS05	Tubo Aplicador	5	150	24	15	6.8

FasSeal-ATS™

Anaerobic Selladura de las Roscas con Teflón*

- Hace una Sello Fuerte, Insoluble aprueba contra vibración.
- Permite su desensamblaje fácil de partes cuando requerido.
- Tiempo de ser listo rápido sin encogimiento y resistente al rozadura y asir.
- Puede ser usado con metálicos pasivos igual como materiales convencionales.
- Resistente al petróleo, butano, propano, gas natural, agua, vapor, refrigerantes, cloro, soda cáustica, ácidos, aceites, combustibles y mas.
- Recomendadas para líneas de aire acondicionado, hidráulicas y neumáticas, mangueras para compresores del aire, accesorios enchapado acampanados, instalaciones para regaderas contra fuegos, encajadores, tapones, roscas, líneas de combustibles, vapores y para gas natural.
- Rango de temperatura: -65°F a 400°F (-55°C a 204°C)
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi, 250 psig con vapor al 400°F (204°C) constantemente para mantener sus características inerte contra químicas.
- Clasificado por UL®



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
AS05	Tubo de 50 ml	1.7	50	10	2	0.9
AS25	Tubo de 250 ml	8.5	250	10	10	4.5

* Teflón es una Marca Registrada por DuPont

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com



Free All®

Fuerza Industrial

**Aceite de Penetración Profundo
Su Comilona de Corrosión**

- Penetrarse corrosión, oxidación y corrosión para limpiar partes y ensamblajes de forma INSTANTANEO!
- Se quito plomo rojo y blanco, alquitrán, grasa, carbón y capas de grafito.
- Agente formulado especialmente para comer corrosión es ideal para plomería, automotriz, marina y aplicaciones industriales.
- Es capaz en librar todos los conexiones enroscados, tornillos corroído, tuercas, abrasaderas para mofles y tubos de escape, conexiones universales y cerraduras de mas.
- No Contiene Silicón!
- Viene con mostrador atractiva de 4 colores, reusable cual no requiere mucho espacio y ofrece 12 contenedores con atomizadores.
(Pide Numero de Parte FADC Gratis! con su compra de FA12)



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
FA01	Atomizador de 1 oz	1	30	12	2	0.9
FA06	Atomizador de 6 oz	6	175	12	8	3.6
FA12	Atomizador de 12 oz	12	355	12	15	6.8
FA16	Pico de 1 Pinta	16	475	12	15	6.8
FS16	Pistola de 1 Pinta	16	475	12	15	6.8
FA28	Botella de 1 Galón	1 gal	3.8 l	4	41	18.6
FA55	Barril de 55 Galones	55 gal	210 l	1	440	200
FADC	Mostrador de Aerosol	12	355	12	15	6.8

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Lube-It All®

Aceite Profundo para Lubricación

- Contiene Molybdenum disulphide para servicio de lubricación superior.
- Hace una superficie delegado, seca, para reducir su fricción.
- Desplace 1,200 veces su propio volumen en agua por superficies y se quita humedad para prevenir corrosión.
- No se conduce electricidad, para permitir su uso por interruptores y válvulas solenoides.
- No se suscitar polvo.
- Se penetrar entre espacios pequeños para entregar una superficie entre los partes de ensamblas y superficies obstruidos.
- Puede ser usado por superficies eléctricas, metálicas y plásticas, partes rotativas y engranajes.
- Rango de temperatura: -300°F a 450°F (-184°C a 232°C)



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
LA06	Atomizador de 6 oz	6	175	12	8	3.6
LA12	Atomizador de 12 oz	12	355	12	15	6.8

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Thred Gard®

Compuestos para hacer Lubricación y Prevenir Paralización



- Proveer protección contra paralización, rozadura, corrosión disponible a tres diferentes niveles de temperaturas.
- Se puede aplicar con brocha por los nuez, tornillos, pernos, bushings, levas enrollantes, ejes, acoples, banda transportadora, motores, bombas, turbinas, válvulas de mas.
- Dar rapidez al asambleas y facilidad al desensamblar.
- Aplicaciones Industrial incluye molinos de acero, herrerías, fundición, vaciar, instalaciones de refinación y químicas, servicios para las marinas, equipo de agricultura y construcción, plantas de luz y utilidad, molinos de pasta y papel y dar mantenimiento de equipos de fabricas.
- No se endurecer, No se goteo
- Se excede los especificaciones militares MIL-A-907D

Uso General - Aplicaciones Típicas Temperaturas hasta 1,000°F / 537°C

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
TG12	Cont. con brocha	4	120	12	6	2.7
TG04	Cont. con brocha	4	120	24	13	5.9
TG16	Pinta con brocha	16	475	12	23	10.4
TG32	Cuarto Galón	32	945	6	32	10.0

Compuesto de Cobre - Aplicaciones Elevados Temperaturas hasta 1,800°F / 982°C

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
CG04	Cont. con brocha	4	120	24	13	5.9
CG16	Pinta con brocha	16	475	12	22	10

Compuesto de Níquel - Aplicaciones de Alta Temperatura Temperaturas hasta 2,600°F / 1,427°C

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
NG04	Cont. con brocha	4	120	24	13	5.9
NG16	Pinta con brocha	16	475	12	23	10.4

Federal Process Corporation
Tel: (216) 464-6440
Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

Work Sav'R®

Aceite para Cortar las Roscas

- Dos tipos (Claro y Oscuro) Nivel Prima de aceite para cortar las roscas para dar la vida a sus herramientas por manera de limpiar las roscas y reducir su fricción
- Aceite Oscuro es una aceite de viscosidad mediano, tipo mineral con azufre y manteca; Ideal para hacer las roscas en tubería de acero, pernos, tornillos y barras.
- Se puede usar Aceite Oscuro con metal no ferroso, si no importa su descoloración.
- Aceite Claro no se mancha es transparente, con bajo nivel de olor, cual provee protección bajo de cargas fuertes y velocidades altas.
- Ambos no contiene cloro o otros halógenos, PCB ni Metal Pesado.
- Ambos son listado como no-carcinógeno por el EPA y la OSHA



Work Sav'R® - Aceite Oscuro Para Cortar las Roscas

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
WD32	Cuarto Galón	32	945	10	25	11.3
WD28	Galón con Manguera	1 gal	3.8 lit	4	41	18.6
WN28	Galón sin Manguera	1 gal	3.8 lit	4	41	18.6
WD64	5 Galones	5 gal	19 lit	1	40	18.1

Work Sav'R® - Aceite Claro Para Cortar las Roscas

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
WL32	Cuarto Galón	32	945	10	25	11.3
WL28	Galón con Manguera	1 gal	3.8 lit	4	41	18.6
WW28	Galón sin Manguera	1 gal	3.8 lit	4	41	18.6
WL64	5 Galones	5 gal	19 lit	1	40	18.1



Work Sav'R® Masilla Epoxidica

- Serví como Masilla, pero endurece como acero en 5-8 minutos!
- Esencial para Plomería, Gas LP, petróleo y aplicaciones industriales automotriz y de marinas.
- Se pega a materiales plásticos, metálicas y fibras
- Se puede perforar, lijar, pintar y aplica sumergido
- Viene con mostrador conveniente
- Rango de Temperatura: -100°F a 600°F (-74°C a 318°C)
- Presión de Trabajo: Hasta 300 psi

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
EP04	Cuba de 4 oz	4	120	24	8	3.6

(Incluye Mostrador)

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Cintas de Teflón* PTFE

Fuerza Industrial

- Tres diferentes niveles de densidad para sellar todas las roscas comunes
- Todos son hechos en los EE.UU. de PTFE 100% Virgen
- Se puede usar con Oxígeno
- Homologado por UL® como sellante de las roscas 561R (Aparte de Densidad Estándar Zip® Tape).
- Cumple con los especificaciones Militaría MIL-T-27730A (Aparte de Densidad Estándar Zip® Tape).
- Rango de temperatura: -400°F a 500°F (-240°C a 260°C)
- Rango de Presión: Hasta 10,000 psi

* Teflón es una Marca Registrado por el Corporación DuPont



Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Por Alta Densidad

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
TT23	20 mm x 7.3 m	288"	7.3	24	4	1.8
TT33	20 mm x 14.7 m	576"	14.7	24	3	1.4
TT40	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	144	10	4.5
TT41	13 mm x 7.3 m	520"	13.2	144	10	4.5

Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Densidad Normal

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
TT53	20 mm x 6.6 m	260"	6.6	24	3	1.4
TT54	20 mm x 13.2 m	520"	13.2	24	3	1.4
TT60	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	144	10	4.5
TT61	13 mm x 13.2 m	520"	13.2	144	12	5.4

Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Densidad Estándar

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
ZT12	20 mm x 6.4 m	250"	6.4	100	8	3.6
ZT13	20 mm x 12.7 m	500"	12.7	100	8	3.6
ZT20	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	144	8	3.6
ZT21	13 mm x 13.2 m	520"	13.2	144	8	3.6

Cintas de Especializado

Zip® Tape - Color Amarillo

- Diseñado para sellar líneas de gas natural, propano, butano y instalaciones químicas y petroleras
- Se puede usar con todos tipos de tuberías.
- Hecho en los EE. UU.
- Densidad 1.3 sg
- Rango de Temperatura: -400°F a 500°F (-240°C a 260°C)
- Aprobado por CSA®. Homologado por UL® como sellante de las roscas 131N.
- Cumple con las especificaciones Militarias MIL-AA-58092

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
YT70-24	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	24	2	1
YT70	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	144	7	3.2
YT26-34	20 mm x 6.6 m	260"	6.6	24		
YT70	20 mm x 13.2 m	520"	13.2	24		

Zip® Tape - Color Rosa

- Diseñado para sellar líneas de agua y / o vapor caliente
- Se puede usar con todos tipos de tuberías.
- Hecho en los EE. UU.
- Densidad 1.3 sg
- Rango de Temperatura: -400°F a 500°F (-240°C a 260°C)
- Homologado por UL® como sellante de las roscas 131N.
- Cumple con las especificaciones Militarias MIL-AA-58092

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
PT80-24	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	24	2	1
PT80	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	144	7	3.2

Zip® Tape - Acero Inoxidable

- Diseñado para usar por condiciones difícil de servicio asociado con acero inoxidable, aluminio, latón con conexiones enroscados
- Contenido Níquel puro, para prevenir paralización
- Rango de Temperatura: -450°F a 550°F (-252°C a 290°C)
- Homologado por UL® como sellante de las roscas 561R.
- Cumple con las especificaciones Militarias MIL-T-27730A.

Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pulg.	m		lbs.	kg.
SA26	13 mm x 6.6 m	260"	6.6	40	3	1.4



Federal Process Corporation
 Tel: (216) 464-6440
 Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

Zip Joint® Cuerda de Teflón* PTFE

- Ideal para usar con válvulas empaquetado y grifos
- Se puede hacer cualquier empaque
- Fácil y sencillo para instalar
- Diseminan por abajo de presión para moldear a formas raras
- Composición de PTFE previene problemas con vibración
- Disponible in forma para ser fácil para usar y almacenar
- Rango de Temperatura: -400°F a 500°F (-240°C a 260°C)
- Presión hasta 500 psi bajo de uso normal



Código FPC	Dimensiones de la Cinta	Longitud de la Cinta		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		pies	m		lbs.	kg.
ZJ11	2.38 mm x 7.6 m	25	7.6	6	8	3.6
ZJ12	2.38 mm x 15.2 m	50	15.2	6	3	1.4
ZJ13	4 mm x 7.6 m	25	7.6	6	8	3.6
ZJ16	5.56 mm x 7.6 m	25	7.6	1	2	1
ZJ18	7.14 mm x 7.6 m	25	7.6	1	2	1

Cierre de Alambres de Nylon

- Cierres de Alambres Fuertes pueden ofrecer miles de usos!
- Recogiendo por UL y Aprobado por Especificaciones Militarias
- Fácil y sencillo para instalar
- Roscas continuamente asegura que se puede ajustarse al dimensión exactamente requerido
- Resistencia a la tensión de 50 libras (23 kg) hasta 14 pulgadas
- Resistencia a la tensión de 175 libras (80kg) por encima de 14"

Código FPC	Dimensiones y Cantidad	Longitud del Cierre		Bolsas por Caja	Peso por Bolsa	
		pulg	cm		lbs.	kg.
CT07	100 de 18 cm (7")	7	18	10	4	1.8
CT11	100 de 28 cm (11")	11	28	10	5	2.3
CT14	100 de 35 cm (14")	14	35	10	7	3.2
CT24	50 de 60 cm (24")	24	60	5	8	3.6
CT36	50 de 90 cm (36")	36	90	5	15	6.8
CT48	50 de 122 cm (48")	48	122	5	17	7.7

Cierre de Alambres de Nylon Negras

- Cierres de Alambres Negras ofrece protección contra de los Reyes UltraVioletas del Sol para aumentar su vida y servicio.

Código FPC	Dimensiones y Cantidad	Longitud del Cierre		Bolsas por Caja	Peso por Bolsa	
		pulg	cm		lbs.	kg.
CB07	100 de 18 cm (7")	7	18	10	4	1.8
CB11	100 de 28 cm (11")	11	28	10	5	2.3
CB14	100 de 35 cm (14")	14	35	10	7	3.2
CB24	50 de 60 cm (24")	24	60	5	8	3.6
CB36	50 de 90 cm (36")	36	90	5	15	6.8



Federal Process Corporation
 Tel: (216) 464-6440
 Fax: (216) 464-2080
 www.federalprocess.com

Free All® RTV Gasket Maker

Para Hacer Empaques de Silicón

- Silicón de Nivel Premia para hacer una empaque flexible y fuerte - disponible en Claro, Roja y Negra
- Resistente a la grieta y encogerse.
- Se puede hacer una gota perfecta para las reborde, cubiertas de las válvulas y bombas.
- Resistente al aceite, grasa y anticongelante
- No contiene solventes de cloro, CFC ni Tolueno.
- Rango de Temperatura: -80°F a 500°F (-62°C a 260°C) o 450°F (232°C) Constantemente

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
GM12C	Atomizador Claro	12	355	12	15	6.8
GM12R	Atomizador Roja	12	355	12	15	6.8
GM12B	Atomizador Negra	12	355	12	15	6.8

*Favor de indicar su color cuando se pide

*Otras colores pueden ser disponible por solicitud especial



Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com



Grease Buster Para Quitar la Grasa

- Removerse la grasa y aceites de lubricación, prevención de corrosión y cortación.
- No es tóxica, ni corrosiva, libre de olor.
- Se puede usar cerca de alimentación y agua potable.
- Esta seguro por su medio ambiente.

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
GB16	Botella de 16 oz	16	475	12	15	6.8



Work Sav'R Espuma para Expandirse

- Insular y Aislar por afuera de los ductos, tubos, unidades de aire acondicionado, equipo de ventilación para calefacción.
- Cuando seca, se puede cortar , lijar y pintar
- Se puede secar a la mano en 45 minutos y permanente en 24 horas
- Clasificado por UL®

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
EF12	Atomizador de 12 oz	12	355	12	15	6.8

Federal Process Corporation
Tel: (216) 464-6440
Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

Work Sav'R® Power Scrub Limpiador de Manos

- Limpia sus manos con o sin agua.
- Esencia de Limón, Tipo Loción
- Limpiador Fuerte de Manos que Acaba con la Mugre, la Grasa y el Sucio Mas Fuerte!
- Contiene una Mezcla de aceites buenas por los manos para dejarle suaves y cómodo.
- Balanceado por pH para prevenir escocer de cortaduras y raspadores



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
PS15	Contenedor de 15 oz	15	445	12	15	6.8
PS28	Contenedor de un gal	128	3,785	4	30	29

Work Sav'R® Cuba de Toallas Limpiador Fuerte

- Toallas desechables Bien Fuertes, Pre Hidrato.
- Se quita la grasa, sellantes, pegamento aceite y de mas desde sus manos y herramientas.
- Contiene una Mezcla glicerina, jojoba, vitamina E y áloe vera.
- Cada Cuba Resellable contiene 90 toallas en su contenedor fácil para abrir y cerrar.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Unidades por Caja	Peso por Caja	
			lbs.	kg.
TW90	Cuba de 90 Toallas	6	27	12.2

Federal Process Corporation
Tel: (216) 464-6440
Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com



Work Sav'R®

Abrillantador de Acero Inoxidable

- Lustrar Acero Inoxidable y Cromo por lo mismo aplicación
- Se puede usarse en alimentación de carne y pollo con inspección federales
- Se puede eliminar su deslustración, residuo y oxidación.
- Deja una cubierta protectora para la futura.
- Ideal para aplicaciones en restaurantes, cafeterías, hospitales y marinas.

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
SC16	Atomizador de 16 oz	16	475	12	15	6.8

Gasoila®

Leak-Tech - Detector de Fugas

- Detector de Fugas para usarse en líneas y cilindros de gas, condensores de refrigeración, líneas de aire, bombas de aire y cualquier otra sistema para transportar gas o vapor.
- No es Tóxica.
- No es corrosiva.
- Rango de Temperatura: -5°F a 180°F (-20°C a 82°C).
- No es para usar con sistemas de Oxígeno

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
LT08	Cont. con aplicador	8	240	12	8	3.6
LS16	Botella Atomizador	16	475	12	15	6.8
LT28	Cont. de 1 Galón	1 G	3.8 l	4	41	18.6
LT55	Barril de 55 Galones	55 G	210 l	1	540	245



Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Gasoila® Oxigenado Detector de Nivel de Agua

- Formulado específicamente por el uso con combustibles oxigenados.
- Pasta de color Gris cual se aplica al regleta y se cambia su color al brillante rosa para indicar su nivel de agua por abajo de combustible, cual es mas ligero del agua.
- Se puede funcionar en temperaturas extremos.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
AP01	Tubo	1	30	12	1	0.5

Gasoila® Detector de Nivel de Agua

- Facilitar su detección de nivel de agua con rapidez y precisión.
- Se funciona con combustible, diesel o otros productos hidrocarburos, ácidos sulfúricos, nítricos y hidroclicoricos, amoníaco etanol y mezclas de metanol con premio, soluciones jabonado y otras soluciones de cloruro.
- Pasta de color Verde cual se aplica al regleta y se cambia su color a roja para indicar su contacto con el agua.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
WF25	Contenedor	2.5	75	24	6	2.7
WT25	Tubo	2.5	75	24	6	2.7

Gasoila® Detector de Nivel de Combustible

- Indica su nivel de combustible, nafta, kerosene, aceite cruda y refinada, combustible para la aviación y un rango de otros líquidos normales.
- Pasta de color Verde cual se aplica al regleta y se cambia su color al Blanco para indicar su contacto con su combustible.



Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
GG25	Contenedor	2.5	75	24	2	0.9

Federal Process Corporation
Tel: (216) 464-6440
Fax: (216) 464-2080
www.federalprocess.com

FasLock™

Candados de las Roscas

- Elimina su requerimiento de arandela encerrado, insertos de nylon y otros métodos de apretarlo de menor efectividad
- Disponible en 4 formulas
- Resistente al vibración que desapretarlo y con efectividad asegura los tornillos permanentes, conexiones para la refrigeración, pernos, nueces automotriz, sillas de válvulas de otras.
- Cumple con los especificaciones Militarias MIL-S-46163A



FasLock LTL (Resistencia Ligero Candado de las Roscas 50 Libras de Torsión)

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
LTL10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
LTL50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
LTL250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

FasLock MTL (Resistencia Mediano Candado de las Roscas 100 Libras de Torsión)

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
MTL10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
MTL50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
MTL250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

FasLock HTL (Resistencia Alta Candado de las Roscas 200 Libras de Torsión)

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
HTL10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
HTL50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
HTL250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

FasLock PTL (Penetración Candado de las Roscas 90 Libras de Torsión)

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
PTL10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
PTL50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
PTL250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

CureLock™

Compuestos de Retención

- Efectivamente se puede apretar poleas, rotores, ventiladores, bushings, engranajes, llaves de rotores, pernos y mas.
- Secarse en solamente minutos.
- Disponible en 4 viscosidades.
- Provee una conexión permanente
- Cumple con los especificaciones Militarias MIL-R-46082B.

CureLock™ QRC Aplicación Rápida, Viscosidad bajo para aplicaciones generales.

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
QRC10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
QRC50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
QRC250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

CureLock™ MRC Alta Temperatura Viscosidad Mediano

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
MRC10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
MRC50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
MRC250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

CureLock™ HRC Alta Viscosidad, Sistemas de Alta Temperatura con características excelente para llenar los huecos. Se puede usar para reparar cilindros de motores, cambiadores de calefacción, y conexiones soldados.

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
HRC10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
HRC50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
HRC250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4

CureLock™ SRC Compuesto de Alta Resistencia, Viscosidad Mediano, Seca Rápida - Diseño para Servicio Fuerte

Código FPC	Tipo del Contenedor	Volumen del Envase		Unidades por Caja	Peso por Caja	
		oz.	ml		lbs.	kg.
SRC10	Botella de 10 ml	0.4	10	10	1	0.5
SRC50	Botella de 50 ml	1.7	50	10	3	1.4
SRC250	Botella de 250 ml	8.5	250	2	3	1.4



Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com



Shelf Help Asistente de Ventas Mostrador

- Recibe una Mostrador Gratis con su compra de US\$ 1,000 en mercancía de un mínimo de 5 diferentes tipos de productos.
- Su mostrador Atractiva y versativa requiere una espá-cio mínima.
- Se puede comprar por separado.
- Se puede selecciona cualquier mezcla de mercancía como:

Gasoila® Soft-Set Pasta Suave con Teflón

Gasoila® Hard-Set Pasta Fuerte

Gasoila® High-Fill (JC-30) con Teflón

PLS 2 Selladora Premia

Zip Joint - Cuerda de Teflón

Cinta de Teflón - Densidad Estándar

Thred Gard® Protectora de las Roscas

Free All® Aceite de Penetración

Work Sav'R Power Scrub Limpiador de los Manos

Gasoila Leak-Tech - Detectora de Fugas

Aceite Cortante Moreno

Aceite Cortante Ligero

Código FPC	Tipo del Contenedor	Unidades por Caja	Peso por caja	
FM10	Mostrador	1	lbs. 30	kg. 12

GARANTÍA LIMITADA

TRADUCCIÓN DEL GARANTÍA EN INGLÉS,
CUAL TOMA PRECEDENTE SOBRE ESTE TRADUCCIÓN

Federal Process Corporation (FPC) garantiza productos fabricado por ello ser libre de defectos en materiales o mano de obra por un ciclo de un año de la fecha de embarque. Si FPC es notificado de un defecto en materiales o mano de obra adentro 60 días después de descubrimiento y es con proveada con evidencia aquel el producto has estado propiamente instalado y operado de acuerdo con los instrucciones de FPC entonces FPC deben, si FPC determina que el producto ser defectivo en materiales o mano de obra, reparar o reembusar (como su propio opción) el producto defectivo. Ambos partidas acordar aquel el solución exclusiva del cliente contra FPC deben ser por lo reparación o reemplazo del producto defectivo como indicado aquí dentro. La garantía de FPC no aplica a daño o defecto causado por uso incorrecto, llevar mal, abandono (incluso mantenimiento inadecuado), accidentes, instalación incorrecto, modificación (incluso uso de no autorizado repuestos o accesorios), o ajuste o reparación actuado por alguien excepto FPC. EL PRECEDENTE GARANTÍA ES EN LUGAR DE TODO OTRO GARANTÍAS, DICHO O IMPLÍCITO, INCLUSO, PERO NO LIMITADO A, ESOS DE VENTAS O APTITUD POR CUALQUIER PROPÓSITO NO EXPRESAMENTE DICHO POR ADELANTE AQUÍ DENTRO. No afirmación de FPC, por palabras o acción, excepto como dicho por adelante en este párrafo chalota constituir un garantía. Productos cuál deben ser vendido por FPC pero cuál no fue fabricado por FPC no van a ser garantizado por FPC, pero están vendido únicamente con los garantías, si existe, de las fabricantes de eso. FPC NO ES RESPONSABLE POR DAÑOS CONSECUENTES, DAÑOS INCIDENTALES, DAÑOS INDIRECTOS, O DAÑOS EJEMPLADOS, SI EL RECLAMO POR TAL DAÑO ES BASADO CON RESPETO AL GARANTÍA, CONTRATO, AGRAVIO, RESPONSABILIDAD ESTRICTO O CUALQUIER OTRO TEORÍA DE RECUPERACIÓN.

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Mesa de Productos Recomendados por Varios Aplicaciones de Selladuras de las Roscas

	Gasolyn® Soft-Set	Gasolyn® Hard-Set	PLS®-2	Gasolyn® 100	Gasolyn® High-Fill (JC-30)	Gasolyn® NT	FasSeal® -ATS-
Ácidos, Diluidos	●	●	●	●	●	●	●
Ácidos Concentrados	●	●	●	●	●	●	●
Aire, Comprimido	●	●	●	●	●	●	●
Alcohol	●	●	●	●	●	●	●
Amoníaco, Anhidrado	●	●	●	●	●	●	●
Amoníaco, De Vapor	●	●	●	●	●	●	●
Amoníaco, Licuado	●	●	●	●	●	●	●
Alifáticos Solventes	●	●	●	●	●	●	●
Aromática Solventes	●	●	●	●	●	●	●
Agua Salada	●	●	●	●	●	●	●
Butano	●	●	●	●	●	●	●
Cáustica, Diluido	●	●	●	●	●	●	●
Cáustica, Concentrado	●	●	●	●	●	●	●
Solventes Clorinado	●	●	●	●	●	●	●
Brea de Carbón	●	●	●	●	●	●	●
Aceites para Cortación	●	●	●	●	●	●	●
Combustibles de Diesel	●	●	●	●	●	●	●
Etanol	●	●	●	●	●	●	●
AntiCoagulante	●	●	●	●	●	●	●
Ácidos de grasa y líquidos	●	●	●	●	●	●	●
Freón	●	●	●	●	●	●	●
Combustible con alcohol	●	●	●	●	●	●	●
Combustible	●	●	●	●	●	●	●
Glicerina	●	●	●	●	●	●	●
Aceites de Calefacción	●	●	●	●	●	●	●
Vapores de Helio	●	●	●	●	●	●	●
Vapores Inertes	●	●	●	●	●	●	●
Combustibles Aviación	●	●	●	●	●	●	●
Kerosene	●	●	●	●	●	●	●
Keytona	●	●	●	●	●	●	●
Gas LP	●	●	●	●	●	●	●
Metanol	●	●	●	●	●	●	●
Cloro de Metyl	●	●	●	●	●	●	●
Aceites de Minerales	●	●	●	●	●	●	●
Nafta	●	●	●	●	●	●	●
Gas Natural	●	●	●	●	●	●	●
Nitrógeno, Vapor	●	●	●	●	●	●	●
Solventes de Combustible	●	●	●	●	●	●	●
Propano	●	●	●	●	●	●	●
Refrigerantes	●	●	●	●	●	●	●
Jabón, licuado	●	●	●	●	●	●	●
Vapor de agua	●	●	●	●	●	●	●
Tolueno	●	●	●	●	●	●	●
Aceites de legumbres	●	●	●	●	●	●	●
Agua (Caliente o Fria)	●	●	●	●	●	●	●
Xylene	●	●	●	●	●	●	●

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com

Mesa de Contenido

Gasoil® Soft-Set Sello con Teflón* para Roscas	2
Gasoil® Hard-Set Sello Endurecido para Roscas	3
Nueva y Mejorado PLS® 2 Selladura de Empaques y Roscas de Alta Calidad	4
Gasoil® -100 Soft-Set Sello Suave para Roscas	5
Gasoil® High-Fill Selladura de las Roscas (JC-30®)	6
Gasoil® -NT Soft-Set Sello Suave para Roscas Sin Teflón*	7
Gasoil® Soft-Set Con Aplicador Fácil	8
FasSeal-ATS™ Anaerobic Selladura de las Roscas con Teflón*	9
Free All® Fuerza Industrial Aceite de Penetración Profundo Su Comilona de Corrosión	10
Lube-It All® Aceite Profundo para Lubricación	11
Thred Gard® Compuestos para hacer Lubricación y Prevenir Paralización	12
Work Sav'R® Aceite para Cortar las Roscas	13
Work Sav'R® Masilla Epoxidica	13
Cintas de Teflón* PTFE	14
Fuerza Industrial	14
Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Por Alta Densidad	14
Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Densidad Normal	14
Zip® Tape - Cinta de Teflón* PTFE - Densidad Estándar	14
Cintas de Especializado	15
Zip® Tape - Color Amarillo	15
Zip® Tape - Color Rosa	15
Zip® Tape - Acero Inoxidable	15
Zip Joint® Cuerda de Teflón* PTFE	16
Cierre de Alambres de Nylon	16
Cierre de Alambres de Nylon Negras	16
Free All® RTV Gasket Maker Para Hacer Empaques de Silicón	17
Work Sav'R Espuma para Expandirse	18
Grease Buster Para Quitar la Grasa	18
Work Sav'R® Power Scrub Limpiador de Manos	19
Work Sav'R® Cuba de Toallas Limpiador Fuerte	19
Work Sav'R® Abrillantador de Acero Inoxidable	20
Gasoil® Leak-Tech - Detector de Fugas	20
Gasoil® Oxigenado Detector de Nivel de Agua	21
Gasoil® Detector de Nivel de Combustible	21
Gasoil® Detector de Nivel de Agua	21
FasLock™ Candados de las Roscas	22
CureLock™ Compuestos de Retención	23
Shelf Help Asistente de Ventas Mostrador	24



FEDERAL PROCESS CORPORATION

Federal Process Corporation

Tel: (216) 464-6440

Fax: (216) 464-2080

www.federalprocess.com