



Permatex®

- ◆ SELLADORES
- ◆ FIJADORES
- ◆ SELLADORES DE ROSCA
- ◆ TECNOLOGIA ANAEROBICA
- ◆ COMPUESTOS RETENEDORES
- ◆ ADHESIVOS Y SELLADORES
- ◆ REPARACION Y MANTENIMIENTO
- ◆ LUBRICANTES
- ◆ LIMPIADORES DE MANOS
- ◆ PROTECCION DE MANOS



JUNTAS... Y MUCHO MAS

Edicion 3/2014

FORMADOR DE JUNTAS

“THE RIGHT STUFF”

EN 1 MINUTO



33694 PXF-RSG



25229 PXF-RSC

THE RIGHT STUFF - FORMADOR DE JUNTAS (EN 1 MINUTO)

Permite poner en funcionamiento el equipo en forma inmediata, solo demora 1 minuto en formar la junta

Este elastómero para juntas de última tecnología es resistente a las filtraciones y a las fugas.

Homologado en líneas de producción de GM, Ford, Chrysler y Mercedes Benz
Temperatura de trabajo -59°C a 232°C

Resiste ATF, refrigerante, aceites y otros fluidos.

Protege del goteo causado por vibraciones y expansión térmica.

Sensor de seguridad.

Aplicaciones sugeridas: Juntas automotrices y marinos, tapas de válvulas, tapas de cajas de cambios, bombas de agua y combustible, compresores, cajas de termostatos

25229 PXF-RSC Lata Presurizada 85 Gr. Unidad o Caja x 6

33694 PXF-RSG Tubo 300 ml. Unidad o Caja x 6

FORMADORES DE JUNTAS

SILICONA ROJA / ALTA TEMPERATURA



Formulado para aplicaciones con altas temperaturas, o de uso pesado. Reemplaza casi cualquier junta pre cortada. Con la tecnología confiable de "formar en el lugar" las juntas resisten el agrietamiento, estrechamiento y estiramiento más severos, causado por la variación térmica. Cubre las juntas pre-cortadas para aumentar la confiabilidad. Capaz de soportar temperaturas de -54°C a 343°C intermitentes, resistente a todo tipo de fluidos del taller y del automóvil.

Aplicaciones sugeridas: Uso general

81160 PXF-RC Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12
81409 PXF-RG Tubo 312 gr. Unidad o Caja x 12

SILICONA AZUL / SENSORES SEGUROS



El Permatex Azul original. No daña los sensores de oxígeno. Reemplaza casi cualquier formador de juntas. Con la tecnología más confiable "form in place" las juntas resisten el agrietamiento, estrechamiento y estiramiento más severos. Cubre las juntas pre-cortadas para aumentar la confiabilidad. Rango de temperatura: -54°C a 260°C intermitentes, resistente a todo tipo de fluidos del taller y del automóvil.

Aplicaciones sugeridas: Cubiertas de válvulas, tapas de aceite, cajas de engranajes, bombas de agua y unidades de termostato.

80022 PXF-AC Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12
80628 PXF-AG Tubo 366 gr. Unidad o Caja x 12

ULTRA GREY / ALTA VIBRACION



Diseñado especialmente para utilizarlo en una alta rigidez y vibración como la de los vehículos asiáticos. Este formador de juntas Premiun RTV excede los requerimientos que solicitan los fabricantes. No corrosivo y de bajo olor. Máxima resistencia a la vibración, con resistencia sin paralelo a los aceites, enfriadores y fluidos. Garantizado que no gotea. Rango de temperatura -54°C a 260°C intermitente.

Aplicaciones sugeridas: Cubiertas de válvulas, tapas de aceite, platos de transmisión, cubiertas de sincronización, bombas de agua y unidades múltiples interiores del termostato.

89145 PXF-GC Pomo 99 gr. Unidad o Caja x 12
82195 PXF-GG Tubo 369 gr. Unidad o Caja x 12

ULTRA BLACK / AMAXIMA RESISTENCIA AL ACEITE



Para requerimientos de garantía en la entrega. Ultra Black asegura una garantía en el manejo. Formula rápida. Sensor de seguridad, bajo olor, no corrosivo. cumple las especificaciones de equipo original para juntas de silicona. Retiene alta flexibilidad, propiedades de resistencia al aceite a través del uso de un sistema de adhesión patentado. Temperatura promedio -54°C a 260°C intermitente, resiste a auto fluidos y vibración.

Aplicaciones sugeridas: Cubiertas de válvulas, retenedores de aceite, selladores internos, cubiertas de conteo y cubiertas para diferenciales.

82180 PXF-NC Pomo 95 gr. Unidad o Caja x 12
24105 PXF-NG Tubo 369 gr. Unidad o Caja x 12

SILICONA ULTRA COPPER / MAXIMA PERFORMANCE



Para operarse en altas temperaturas comúnmente en 4 cilindros, turbos o máquinas de alto desempeño. El formador de juntas de silicona RTV más avanzado y disponible para altas temperaturas. Sensor de seguridad, bajo olor, no corrosivo. Máxima adhesión. Rango de temperatura -54°C a 271°C intermitente.

Aplicaciones sugeridas: Cabezas múltiples deterioradas, cubiertas de válvulas, tapas de aceite, cubiertas de sincronización, bombas de agua y unidades de termostato.

81878 PXF-CC Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADOR DE PLATINA ANAEROBICO / ALTA TEMPERATURA



Sellador de alta temperatura con ingeniería especial para rellenar juntas en partes rígidas. Resiste temperaturas de hasta 204°C. Llena holguras de hasta 0.50 mm. (utilizando activador universal para anaeróbicos Cod. 24163 Pag. 5) y permite atornillar cargas para ser mantenidas para fuertes pruebas de goteo.

Aplicaciones sugeridas: Bombas de agua, termostatos, cubiertas de máquinas, cajas de engranajes cajas de transmisión, cajas de transición, y reposición de o'ring.

51031P PXF-510 Pomo 50 ml. gr. Unidad o Caja x 10

FORMADORES DE JUNTAS

SELLADOR DE PLATINA ANAEROBICO / 515



Material de juntas flexible para uso en platinas maquinadas con menos de 0.40 mm. de holgura. Resiste temperaturas de hasta 149°C. Elimina juntas pre-formadas, en grietas, papel y tapones de empaque. se usa para conexiones que se mueven durante el servicio.

Aplicaciones sugeridas: Bombas de agua, unidades del termostato, cubiertas de máquinas, cajas de engranajes, cajas de transición y reposición de o'ring.

51531P PXF-515 Pomo 50 ml. Unidad o Caja x 10

SELLADOR DE PLATINA ANAEROBICO / 518



Material de juntas no corrosivos diseñado para usarse en superficies con realce matizado de aluminio, fierro y acero. Ideal para usarse al momento y en reparaciones de emergencia, o cuando una junta no convencional no esta disponible. Llena fácilmente fisuras de hasta 0.40 mm. y adhiere el sellador resistente a solventes, el cual no se arruinará durante el uso. Las partes se desarmaran fácilmente aún después de un servicio extenso y el material de juntas anterior puede ser removido en minutos con una simple espátula.

Aplicaciones sugeridas: Bombas de agua, termostatos, cubiertas de tapas de transmisión, cajas de transición y reposición de o'ring.

51817 PXF-518C Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 12
51813 PXF-518G Pomo 50 ml. Unidad o Caja x 6

MOTOSEAL / FORMULADO PARA MOTOS



El formador de juntas más novedoso para todos los motores de dos y cuatro tiempos. Sella, pega, repara y asegura completamente en 20 minutos. Forma una ligadura flexible y dura que es altamente eficaz en las superficies de juntas irregulares y desniveladas. Resiste gasolina, aceites y otros fluidos perjudiciales. Soporta temperaturas de hasta 177°C continuas y 204°C intermitentes. Resiste cualquier combustible.

Aplicaciones sugeridas: Cajas de transmisión tapas de válvulas, centros y bordes de la transmisión, herramientas mecánicas, cajas de bombas, tapas de transmisiones, cajas de engranajes, tapas de aceite, compresores, alojamientos de embrague.

51531P PXF-MOT Pomo 77 gr. Unidad o Caja x 6

SELLADOR PARA SISTEMAS DE ESCAPE



Sella aberturas y goteras en silenciadores, tubos de escape y alrededor de juntas. Hace las nuevas instalaciones más seguras. Resiste temperaturas de hasta 1000°C

Aplicaciones sugeridas: En silenciadores, amortiguadores y tubos de escape, en juntas y convertidores catalizadores.

80335 PXF-ESC Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADO Y REVESTIMIENTO DE JUNTAS

SELLADOR N°1 / SECADO RAPIDO - ENDURECEDOR



Secado rápido, sellador endurecedor, diseñado para sellar materiales rígidos y bordes o parchar hoyos y uniones dónde se desea unir permanentemente. Rango de temperatura -54°C a 204°C, resiste fluidos comunes y combustibles.

Aplicaciones sugeridas: Clavijas de conexión congeladas, conexiones de rosca y empaques múltiples.

80016 PXD-N2 Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADOR N°2 / SECADO LENTO - NO ENDURECEDOR



Secado lento, sellador no endurecedor, diseñado para juntas de sellado de grietas y partes estampadas. Permite el desarmado fácil si se requiere. Rango de temperatura -54°C a 204°C, resiste fluidos comunes y combustibles. Use dónde el sellado es mas importante que la adhesión.

Aplicaciones sugeridas: Juntas de cubiertas de válvulas, empaques de recipientes de aceite.

80008 PXD-N1 Pomo 85 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADO Y REVESTIMIENTO DE JUNTAS

SELLADOR DE COBRE EN SPRAY



Secado rápido, sellador de cobre metálico, ayuda a disipar el calor. Previene la quemadura de juntas y mejora la transferencia de calor. Llena irregularidades menores de las superficies. Sella instantáneamente. Llena superficies porosas e imperfecciones. Rango de temperatura -45°C a 260°C resiste todo tipo de fluidos automotrices, especialmente gasolina.

Aplicaciones sugeridas: Juntas de cabezas de cilindros, juntas de carburadores, juntas de múltiples y otras aplicaciones de alta temperatura.

80697 PXD-CO Spray 255 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADOR PARA JUNTAS DE GOMA



Formulado especialmente para juntas de goma. Condiciona los empaques para una vida más larga y sella potencialmente sendas de goteo. Funciona también para fijar juntas durante la instalación. Su fórmula no endurecedora-suavizante permite la reposición de la junta rápida y fácil. Provee resistencia extraordinaria a fluidos y aceite. Rango de temperatura -54°C a 204°C.

Aplicaciones sugeridas: Diseñado para todo tipo de grietas y formaciones formadas por las juntas. Pero también es excelente para acondicionar y extender la vida del compuesto, papel y juntas de tapones.

85409 PXD-RS Pomo 28 gr. Unidad o Caja x 6

TRABAS ANAEROBICAS / TRABARROSCAS

ROJO / ALTA RESISTENCIA



Fijador de alta resistencia para tareas de trabajo pesado de 10mm a 25mm. Especialmente diseñado para asegurar permanencia de pernos y equipos de presión. Tiene un poder de sujetamiento de 3000 PSI, reemplaza tornillos y seguros. Asegura contra la pérdida de vibración. Puede requerir calor o herramientas especiales para removerse

Aplicaciones sugeridas: Blocks de cilindros, herramientas de bancos, estructuras y amortiguadores.

27100 PXT-R6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 12
 27110 PXT-R10 Botella 10 ml. Unidad o Caja x 6
 27150 PXT-R50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
 27125 PXT-R250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

ROJO / ALTA RESISTENCIA / GEL



El gel Permatex rojo de alta resistencia con el aplicador punta-precisa diseñado para adaptarse perfectamente a su mano podrá colocar el fijador exactamente en la parte que usted quiera. Los Geles Fijadores de Rosca Permatex proporcionan una aplicación sin problemas de goteo, escurrimiento, imprecisión o desperdicio

Aplicaciones sugeridas: Blocks de cilindros, herramientas de bancos, estructuras y amortiguadores.

27710 PXT-RGEL Stick 10gr. Unidad o Caja x 6

ROJO / ALTA TEMPERATURA



Sellador de alta temperatura y alta resistencia para aplicaciones de trabajo pesado. Previene que tornillos de 10 a 38 mm. se aflojen debido a vibración severa y calentamiento. Fórmula exclusiva para máquinas nuevas y de alto desempeño que requieren resistencia a temperaturas extremas. apropiado para temperaturas de hasta 232° C. Requiere calentamiento y herramientas de mano para removerse.

Aplicaciones sugeridas: Soportes de chasis, birlos de presión hidráulica, tubos de llenado y pernos de chasis.

27210 PXT-AT10 Botella 10 ml. Unidad o Caja x 6
 27250 PXT-AT50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
 27225 PXT-AT250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

ROJO / GRANDES DIAMETROS



Un adhesivo de alta resistencia para asegurar y fijar tornillos y pernos de +25 mm. de diámetro o aún mayor.

Se puede necesitar calor para remover la unión antes de que las partes puedan ser desensambladas.

Aplicaciones sugeridas: Blocks de cilindros, frenos, herramientas de bancos, estructuras, amortiguadores y pernos de dirección.

27710 PXT-GD10 Botella 10 ml. Unidad o Caja x 6
 27750 PXT-GD50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
 27725 PXT-GD250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

TRABAS ANAEROBICAS / TRABARROSCAS

ROJO / RESISTENCIA PERMANENTE



Producto de alta resistencia que es aplicado en tornillos de 10 a 25 mm. antes de ensamblarse. Diseñado para asegurar partes que deben soportar impactos fuertes, vibración, condiciones químicas y ambientales extremas. Se requiere herramienta manual o calentamiento para separar las partes

Aplicaciones sugeridas: Ensamble con herramientas de aire, blocks de cilindros, tornillos de suspensión, tornillos de engranajes, blocks de máquinas, bombas de agua, ejes de ruedas y ensambles de árboles

- 26210 PXT-EF10 Botella 10 ml. Unidad o Caja x 6
- 26250 PXT-EF50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
- 26225 PXT-EF250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

AZUL / RESISTENCIA MEDIA



Fijador para uso general, resistencia media Ideal para todas las especificaciones de tuercas y tornillos de 6 a 20 mm. Elimina la necesidad de tener inventario de tuercas y seguros de arandela. Fija y sella previniendo que las partes se aflojen debido a la vibración. Protege a las roscas de la corrosión. Removible con una herramienta de mano para un fácil desensamble.

Aplicaciones sugeridas: Herramientas mecánicas, prensas, bombas, pernos de soporte cajas de engranajes, tuercas de ajuste y pernos de carburadores.

- 24200 PXT-A6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 12
- 24210 PXT-A10 Pomo 10 ml. Unidad o Caja x 12
- 24250 PXT-A50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
- 24225 PXT-A250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

AZUL / RESISTENCIA MEDIA / GEL



El gel Permatex azul de resistencia media con el aplicador punta -precisa diseñado para adaptarse perfectamente a su mano, podrá colocar el fijador exactamente en la parte que usted quiera.

Los Geles Fijadores de Rosca Permatex proporcionan una aplicación sin problemas de goteo, escurrimiento, imprecisión o desperdicio

Aplicaciones sugeridas: Blocks de cilindros, herramientas de bancos, estructuras y amortiguadores.

- 24010 PXT-AGEL Stick 10 gr. Unidad o Caja x 6

PURPURA / BAJA RESISTENCIA



Fijador de roscas de baja resistencia, diseñado para tortillería de 6 mm. que requieran ajustes ocasionales. Removible con herramientas de mano para un fácil desensamblaje. No corrosivo.

Aplicaciones sugeridas: Carburadores, relevadores, seguros, faros, válvulas reguladoras, ahogadores y tornillos de inyección, sujetadores de paneles y hilos de rosca finos.

- 24024 PXT-P6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 6
- 22250 PXT-P50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6

VERDE / PENETRANTE / BAJA VIZCOCIDAD



Fijador líquido de baja viscosidad que penetra alrededor de los hilos de los tornillos pre-ensamblados para fijarlo en el lugar. Para ser aplicado después del armado, los procedimientos de mantenimiento preventivo se simplifican. Ideal para tornillería de 2.2 a 12 mm. Se requiere calor y herramientas de mano para desensamblar.

Aplicaciones sugeridas: Blocks de cilindros, frenos, herramientas de bancos, estructuras, amortiguadores y pernos de dirección.

- 29000 PXT-V6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 6
- 29050 PXT-V50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6
- 29025 PXT-V250 Botella 250 ml. Unidad o Caja x 2

COMPUESTOS DE RETENCION

MONTAJE CON PEQUEÑAS HOLGURAS



Adhesivo anaeróbico de baja viscosidad y curado rápido, que aumenta la fuerza de ensamblaje de ajuste con presión o ensamblaje por deslizamiento, de hasta 0.15 mm. de diámetro. Aumenta hasta 3000 PSI el poder de sujeción.

Aplicaciones sugeridas: Rodamientos, sellos de aceite, engranajes y pernos.

60910 PXR-PH6 Botella 10 ml. Unidad o Caja x 6
60950 PXT-PH50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6

MONTAJE PARA ALTA TEMPERATURA



Anaeróbico para altas temperaturas, 204°C que asegura ensamblaje. De ajuste y presión. Incrementa hasta 3000 PSI el poder de sujeción. Restaura el ajuste de ensamblaje desgastado o fuera de tolerancia. Previene desgaste y corrosión.

Aplicaciones sugeridas: Camisas de cilindros, guías de válvulas, rodamientos, fija chavetas y líneas de ensamblado.

64000 PXR-AT6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 12
64050 PXT-AT50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6

MONTAJE PARA HOLGURAS MEDIAS



Adhesivo anaeróbico, resistencia alta y viscosidad media para asegurar ensamblaje por desplazamiento. Proporciona 2800 PSI resistencia al corte en metal. El tiempo de fijación es de 10 minutos a temperatura ambiente.

Aplicaciones sugeridas: Reemplaza tornillos a presión, abrazaderas, anillos de presión y vacíos de flechas.

68050 PXR-GH50 Botella 50 ml. Unidad o Caja x 6

MONTAJE PARA PIEZAS DESGASTADAS



Gel cremoso que no se escurre, adhesivo utilizado entre partes, para reparar huecos y partes severamente dañadas. Aumenta hasta 3000 PSI el poder de sujeción. Llena orificios de hasta 0.50 mm. de diámetro. Usado hasta 149°C cura muy rápido.

Aplicaciones sugeridas: Rellena piezas gastadas y cajas, repara cuñas gastadas, repara tornillos flojos, rellena acoples dañados.

20297 PXR-PD6 Pomo 6 ml. Unidad o Caja x 6
66050 PXR-PD50 Pomo 50 ml. Unidad o Caja x 6

ACTIVADOR UNIVERSAL PARA ANAEROBICOS

PREPARADOR DE SUPERFICIES PARA ANAEROBICOS



Acelera el curado de los fijadores, selladores de roscas, compuestos retenedores y formadores de juntas. Permatex en un 50% incrementa la fuerza de los selladores de roscas. Recomendado para utilizarse en clima frío. Solventes de uso general para limpiar y preparar las superficies.

Aplicaciones sugeridas: Todo tipo de aplicaciones anaeróbicas.

24163 PX-ACT Spray 127 gr. Unidad o Caja x 6

Si Ud. no encuentra el producto que necesita en este catalogo no dude en consultarnos

SELLADOR DE UNIONES ROSCADAS

SELLADOR DE ROSCA CON TEFLON



Sellador de uso general para cualquier conexión. Económico. Sella cintas y lubricantes de tubos. Resiste la presión de aire, combustible diesel y sistemas hidráulicos. Permanece flexible a bajas y altas temperaturas. Rango de temperatura -54°C a 149°C. Soporta todos los fluidos de taller comunes

Aplicaciones sugeridas: Conexiones de aire acondicionado, conexiones de mando de temperatura, conexiones hidráulicas.

80632 PXS-PTFE Botella 113 gr. Unidad o Caja x 12

80633 PXS-PTFE Botella 452 gr. Unidad o Caja x 12

SELLADOR DE ROSCA ALTA TEMPERATURA



Cierra y sella los montajes enhebrados. Resiste goteo, filtración, derrame y aflojamiento por vibración, humedad, fluidos hidráulicos y combustible diesel. Lubrica cuerdas para un fácil ensamble y desensamble. No se deshilacha ni se desgasta como la cinta de teflón. Las partes pueden ser reposicionadas después de 4 hs. de la aplicación. Rango de temperatura de: -54°C a 204°C

Aplicaciones sugeridas: Tornillos de cuerda pasada, unidades de mando de presión de aceite y sensores, líneas de aceite y anticongelante, interruptores múltiples de succión y admisión, conexiones de combustible, tapones de llenado, conexiones de frenos y de energía.

59235 PXS-AT Pomo 50 ml. Unidad o Caja x 6

SELLADORES DE ROSCA TEMPERATURA EXTREMA



Formulado especialmente para conexiones roscadas de tubos de metal de forma cónica. El sellador de roscas de alto desempeño reemplaza la cinta de teflón y lubricantes de tubos. Cura rápidamente para soportar 10000 PSI. Previene aferramiento y protege áreas roscadas unidas del óxido y la corrosión. Contiene PTFE

Aplicaciones sugeridas: Conexiones de acero inoxidable, tornillos de hilo grueso, colector de escape. Unidades de mando de presión de aceite y sensores, líneas de aceite y refrigerantes. Interruptores múltiples de succión y admisión, tapones de llenado, conexiones de combustible.

56521 PXS-AD Pomo 50 ml.. Unidad o Caja x 6

GRASAS ANTI ENGRIPANTES

GRASA DE NICKEL



Protege las partes metálicas del aferramiento por temperatura y abrasión, en temperaturas de hasta 1316°C. Es recomendable donde la contaminación por cobre se debe evitar, bajo condiciones de presión y temperatura extremas. Tiene aleaciones de acero inoxidable, titanio y níquel.

Aplicaciones sugeridas: Múltiples, pernos de múltiples, mofles y uniones de tuberías.

77164P PXG-NI Botella 454 gr. Unidad o Caja x 10

GRASA DE COBRE



Antiderrapante y lubricante de cuerdas con base de cobre calidad Premium, puede ser utilizado para prevenir aferramiento, corrosión y abrasión en donde existan altas temperaturas. Contiene un alto porcentaje de micro hojuelas de cobre en una grasa semi-sintética y está fortificado con inhibidores de alta calidad de óxido y corrosión. Rango de temperatura -34°C a 982°C Proporciona una conductividad eléctrica buena.

Aplicaciones sugeridas: Cuerdas de bujías instaladas en aluminio, pernos de maquinaria múltiples, sensores de oxígeno, sensores de golpe, pernos de termostatos y rondanas del filtro de combustible.

31163 PXG-CO Botella 454 gr. Unidad o Caja x 12

En IJASA encontrará el producto para mantenimiento que Ud. y su empresa necesita.

GRASAS ANTI ENGRIPANTES

GRASA DE USO GENERAL



Mezcla de lubricantes de aluminio, cobre y lubricantes de grafito. se utiliza durante el ensamblaje, para evitar la corrosión y los derrapes debido al clima o a los químicos. El anti engripante, asegura un desmontaje fácil. Rango de temperatura -51°C a 871°C. Es resistente a la sal, a la corrosión y a la humedad. Es ideal para el uso marino.

Aplicaciones sugeridas: Para remover fácilmente las bujías, cabezas de cilindro y tornillos, se aplica a pernos y en montajes de frenos, pernos "U", cerraduras, engranajes, cadenas y rodamientos

80208 PXG-GE Botella 454 gr. Unidad o Caja x 12
81464 PXG-SP Spray 241 gr. Unidad o Caja x 12

PRODUCTOS PARA MANTENIMIENTO

FORM-A-SEAL / REPARADOR DE GOTERAS



Forma una barrera durable de goma que detiene el goteo en minutos sin remover las partes. Tiene muchos usos automotrices, en el hogar, la tienda, el taller, la granja, marino e industrial. Sellador en aerosol, que elimina la necesidad de desarmar antes de reparar. Siga las instrucciones de la etiqueta. Resiste a los fluidos comunes.

Aplicaciones sugeridas: Goteos en máquina o transmisión, sistemas de enfriamiento, plomería, albañilería, madera, plásticos, vinilo y PVC.

82096 PXM-SF Spray 141 gr. Unidad o Caja x 12

LUBRICANTE DE CADENAS



Limpia, lubrica, alarga la vida y protege todo tipo de cadenas rodantes, engranajes, cables, que operan bajo condiciones expuestas. Su acción espumosa, de fácil aplicación asegura su efectividad, Repele el polvo, arena, polvo. Se usa con un mínimo desperdicio. No contiene OCD.

Aplicaciones sugeridas: Ideal para cualquier herramienta que utilice cadenas o vehículos como motocicletas, lavadores de pisos, sierras podadoras y bicicletas.

80075 PXM-IC Spray 141 gr. Unidad o Caja x 12

REVESTIMIENTO Y ACONDICIONADOR DE CORREAS



Alarga la vida de las correas. Penetra las fibras de cuerdas de las correas "V", para prevenir que las correas se aflojen debido al calor, frío, humedad, polvo y astillas. Elimina rechinos y deslizamientos

Aplicaciones sugeridas: Correas de ventiladores, bombas de agua volante, máquinas de coser, lavadoras, aires acondicionados, podadoras y herramientas eléctricas

80074 PXM-PRF Spray 141 gr. Unidad o Caja x 12

SUPER PENETRANTE



Limpia, lubrica, alarga la vida y protege todo tipo de cadenas rodantes, engranajes, cables, que operan bajo condiciones expuestas. Su acción espumosa, de fácil aplicación asegura su efectividad, Repele el polvo, arena. Se usa con un mínimo desperdicio. No contiene OCD.

Aplicaciones sugeridas: Ideal para cualquier herramienta que utilice cadenas o vehículos como motocicletas, lavadores de pisos, sierras podadoras y bicicletas.

80052 PXM-PE Spray 340 gr. Unidad o Caja x 12

PRODUCTOS PARA MANTENIMIENTO

SILICONA EN SPRAY



Lubrica y deja a prueba de agua todo tipo de equipo metálico. Detiene la fricción y los derrames. Asegura las puertas, las ventanas y los seguros de corrosión. Su fórmula alta en silicona, no atrae el polvo ni la tierra. Protege y renueva los montajes de goma, de la corrosión y el deterioro por el clima. Previene que se doble, que se astille o que se deteriore. No es pegajoso. No daña las superficies pintadas, de plástico o de goma. Es a prueba de agua.

Aplicaciones sugeridas: Lubrica seguros de puertas, tapaderas, cables de frenos y moldes de plástico.

80070 PXM-SI Spray 290 gr. Unidad o Caja x 12

LIMPIADOR DE PIEZAS



Es un aerosol de alta presión, para disolver residuos y depósitos en las entradas de aire, los carburadores y los ahogadores de todo tipo de máquinas. Tiene una gran seguridad por el sensor de oxígeno, mejora el funcionamiento del motor.

Aplicaciones sugeridas: Ahogadores manuales y automáticos, platos, entradas de aire, uniones de carburadores, elevadores de calor, válvulas de PVC.

80079 PXM-LI Spray 340 gr. Unidad o Caja x 12

GRASA BLANCA DE LITIO



Lubricante blanco todo propósito para aplicaciones de meta-metal y metal-plástico. Protege contra el óxido y deja las superficies libres de fricción. Acerado. No contiene ODC. Soporta la humedad y el calor fuerte

Aplicaciones sugeridas: En bisagras, ganchos, picaportes de cofres, asientos, puertas de garaje y bornes de puertas de camiones.

81981 PXM-GB Spray 305 gr. Unidad o Caja x 12

KIT PARA LA FABRICACION DE O'RINGS

KIT PARA LA FABRICACIÓN DE O'RINGS



00112 PX-ORI Caja KIT x 1

Forma los anillos O'rings elastoméricos en el lugar preciso. Elimina la necesidad de desmontar partes y componentes. Incluye adhesivo con solución que impermeabiliza, solvente limpiador, hoja cortante, equipo de empalme y 365 cm. de cordón Buna-N

Aplicaciones sugeridas: La mayoría de anillos elastoméricos.

El Kit de O'Ring Permatex contiene todos los materiales y herramientas necesarias para hacer anillos O'rings elastoméricos en el lugar preciso.



REPARACION Y MANTENIMIENTO ESPECIALIZADO

MASILLA DE REPARACION / TANQUE Y RADIADOR



Sella hoyos pequeños y grietas pequeñas en tanques de gasolina sin tener que quitar el tanque. Repara fugas y hoyos en todo tipo de radiadores. Endurece en 60 minutos, permanentemente

Aplicaciones sugeridas: Hoyos y grietas en tanques de gasolina, radiadores o depósitos de gasolina.

80884 PXX-RT Masilla 28 gr. Unidad o Caja x 12

KIT ADHESIVO PARA ESPEJOS RETROVISORES



El kit contiene todo lo necesario para hacer reparaciones profesionales en sólo unos minutos. Las instrucciones son fáciles de seguir con fotografías. El adhesivo en dos partes, permite pegar el botón del espejo retrovisor al parabrisas de manera permanente. Se logra una gran dureza en segundos y una máxima resistencia en 30 minutos. No está diseñado para pegar botones de plástico

Video demostrativo en: www.permatex.com

Aplicaciones sugeridas: Espejos retrovisores de metal, nacionales e importados

9102 PXX-ER Kit. Kit Unidad o Caja x 6

KIT DE REPARACION DE ROSCAS DESGASTADAS



Hace las reparaciones de roscas confiables, sin taladros, tapones, herramientas o inserciones. Restaura las roscas o los hilos dañados y elimina en un futuro: corrosión, deterioro, adherencia, aferramiento y óxido. Eficaz a 128ft. lbs de torque y entre -54°C a 149°C.

Repara la mayoría de pernos, abrazaderas y broches de metal-a-metal, hasta grado 5 inglés y 8.8 métrico (áspero y fino).

Aplicaciones sugeridas: Válvulas de admisión, entrada múltiple, abrazaderas, broches, pernos, hilos de rosca, cajas de engranajes, tapas de aceite, tapas de válvulas, bombas de agua y en general tornillos y cuerdas.

816684 PXX-RR Kit. Kit Unidad o Caja x 6

SELLADOR ADHESIVO RTV TRANSPARENTE



Para propósitos generales, sellador para interiores y exteriores. Sella, pega, repara, remienda y asegura vidrio, metal, molduras, vinilos, etc. Protege el cableado eléctrico. Puede ser aplicado tanto en superficies horizontales como verticales. Material flexible y a prueba de agua, resiste aceites, grasa, vibraciones, e intemperie. Soporta temperaturas de -59°C a 204°C

Aplicaciones sugeridas: Parabrisas, buletes de puertas, tapas de vinil, uniones y techos.

80050 PXS-TRC Pomo 85 Gr. Unidad o Caja x 12

80855 PXS-TRC Tubo 312 Gr. Unidad o Caja x 12

COMPUESTO PARA ESMERILAJE DE VALVULAS



Ayuda al esmerilaje y asiento de válvulas, en operaciones de pulido, ayuda a remover rebabas, defectos en la superficie, carbón, goma y corrosión. Puede usarse para limpiar y pulir cromo. Se mezcla con agua para formar una pasta fácil de usar.

Aplicaciones sugeridas: Asentar válvulas y bobinas, afilar cuchillas.

80036 PX-PES Pomo . 43 Gr. Unidad o Caja x 12

MASILLA DE REPARACION DE SILENCIADORES Y ESCAPE



Repara permanentemente orificios, rajaduras y goteras en sistemas de escape. Sella de gases tóxicos hasta temperaturas de 1000°C. Seguro para convertidores catalizadores.

Presentación: 2 bolsas por blister

Aplicaciones sugeridas: En silenciadores, caños de escape y uniones en catalizadores.

80333 PXX-CE Kit. Kit 113 Gr. Unidad o Caja x 12

ADHESIVOS EPOXICOS

PERMAPOXY 4 MINUTOS MULTIMETAL



Permatex presenta el adhesivo epóxico más versátil, multiusos y fácil de usar para metales, telas, fibra de vidrio, goma, concreto y la mayoría de los plásticos. Cuando se ha curado puede ser taladrado, mecanizado o limado.

Resistente a combustibles, solventes y la mayoría de otros líquidos.

Aplicaciones sugeridas: Use en partes de automotores, ornamentos, protuberancias, resquebrajaduras, rejillas dañadas, componentes de montaje, carrocería, impermeabilizantes, placa que gira, sella suturas de metal, repara tanques, montajes, interiores, llena holguras y une varios materiales, Ideal para usarse con materiales diferentes.

84109 PXE-MM Jeringa 50 gr. Unidad o Caja x 12

84309 PXE-MS Stick 56 gr. Unidad o Caja x 12

PERMAPOXY 5 MINUTOS PLASTICO



Permatex presenta el adhesivo epóxico más versátil, multiusos y fácil de usar para metales, telas, fibra de vidrio, goma, concreto y la mayoría de los plásticos. Cuando se ha curado puede ser taladrado, sanblasteado, encordado o limado. Resistente a combustibles, solventes y la mayoría de otros líquidos.

Aplicaciones sugeridas: Use en crujiados del vaciado y agujeros, partes de automotores, ornamentos, protuberancias, resquebrajaduras, rejillas dañadas, componentes de montaje, carrocería, impermeabilizantes, birretes, placa que gira, sella suturas de metal, repara tanques, montajes, interiores, llena holguras, y une varios materiales, Ideal para usarse con materiales diferentes.

84115 PXE-PL Jeringa 50 gr. Unidad o Caja x 12

SOLDADURA EN FRIO



Fija en 15 minutos, adhesivo de dos partes y con sistema de mas llenado, que elimina la necesidad de soldar. Una vez curado, puede taladrarse, lijarse, pintarse o limarse. El más tenaz contra fluidos automotrices, de taller y de limpieza. Resiste temperaturas de hasta 150°C. Cura rápidamente por encima de 3000 PSI. la firmeza en acero.

Aplicaciones sugeridas: Aluminio, acero, latón, cobre, bronce, fundiciones y timbrado.

14600 PXE-SF Pomos 60 gr. Unidad o Caja x 12

ADHESIVOS INSTANTANEOS

SUPER PEGAMENTO



Esta formulación fue diseñada específicamente para una unión más rápida y duradera. Se aplica fácilmente y trabaja en materiales no porosos, incluidos: metal, plásticos, goma, caucho, vinilo, papel, madera, textiles y corcho. Es permanente, el adhesivo transparente llena completamente aberturas y holguras hasta 0.10 mm.

Aplicaciones sugeridas: Especialmente en automotores, en logotipos, insignias, ornamentos, reparaciones de interiores.

82190 PXA-SG Pomo 2 gr. Unidad o Caja x 12

ADHESIVO PARA PLASTICOS



Repara cualquier plástico automotriz. No requiere mezcla. Prepare la superficie con el activador, aplique el agente adhesivo y una las partes.

Aplicaciones sugeridas: Todos los plásticos, incluso el polietileno y el polipropileno.

82565 PXA-PB Pomo 2 gr. Unidad o Caja x 6

PROTECCION PARA MANOS

GUANTES DE NITRILLO MEDIANOS

Los guantes de nitrilo están hechos 100% de plástico sintético que proporciona una resistencia superior contra una amplia gama de solventes y químicos corrosivos **

Estos guantes son ideales para los usuarios que necesitan tener una sensibilidad superior. Cada guante tiene los dedos texturizados, por lo que son ideales para trabajar con partes y herramientas sucias. Nuestros guantes contienen un poco de talco, son fáciles de quitar y de poner. Cuando se necesita una resistencia máxima a los químicos, los guantes desechables de nitrilo Permatex, le proporcionan a las manos de los mecánicos una protección máxima para trabajo duro.



GUANTES DE NITRILLO GRANDES

Aplicaciones sugeridas: Protección excelente contra las grasas, aceite, combustible diesel, ácidos y muchos productos hechos a base de petróleo.

9184 PXG-NM CAJA. 100 UNIDADES Caja x 100

9185 PXG-NG CAJA. 100 UNIDADES Caja x 100

GUANTES PARA MECANICOS



Los guantes para mecánicos protegen las manos en los ambientes de trabajo pesado, mientras les brindan una protección superior. Fueron diseñados para ofrecerle una protección durable y cómoda, la triple capa de plástico, previene contra golpes, cortadas y abrasivos***. Estos guantes, son fuertes y ligeros y traen una cinta elástica ajustable para asegurar que ajusten perfectamente en la mano.

Aplicaciones sugeridas: Es ideal para todas las reparaciones mecánicas que no requieran una resistencia química fuerte.

85310 PXG-MEC Bolsa. 1 Par

** Este producto no está diseñado para proteger contra los compuestos químicos.
*** No protege contra los compuestos químicos o los sistemas de altas temperaturas. Los guantes no son inflamables o a prueba de calor.

FAST ORANGE®- LIMPIEZA DE MANOS

FAST ORANGE® / BOTELLA CON CEPILLO

FAST ORANGE® / BOTELLA CON DISPENSADOR



Este producto es el número uno en ventas, biodegradable, seco, limpiador libre de solventes de petróleo, no contiene químicos duros o amoníaco que pueda causar abrasión o escozor. Su poder cítrico, puro y fresco le brinda una limpieza mejor. Fortificado con aloe, lanolina, glicerina y otros acondicionadores para la piel.

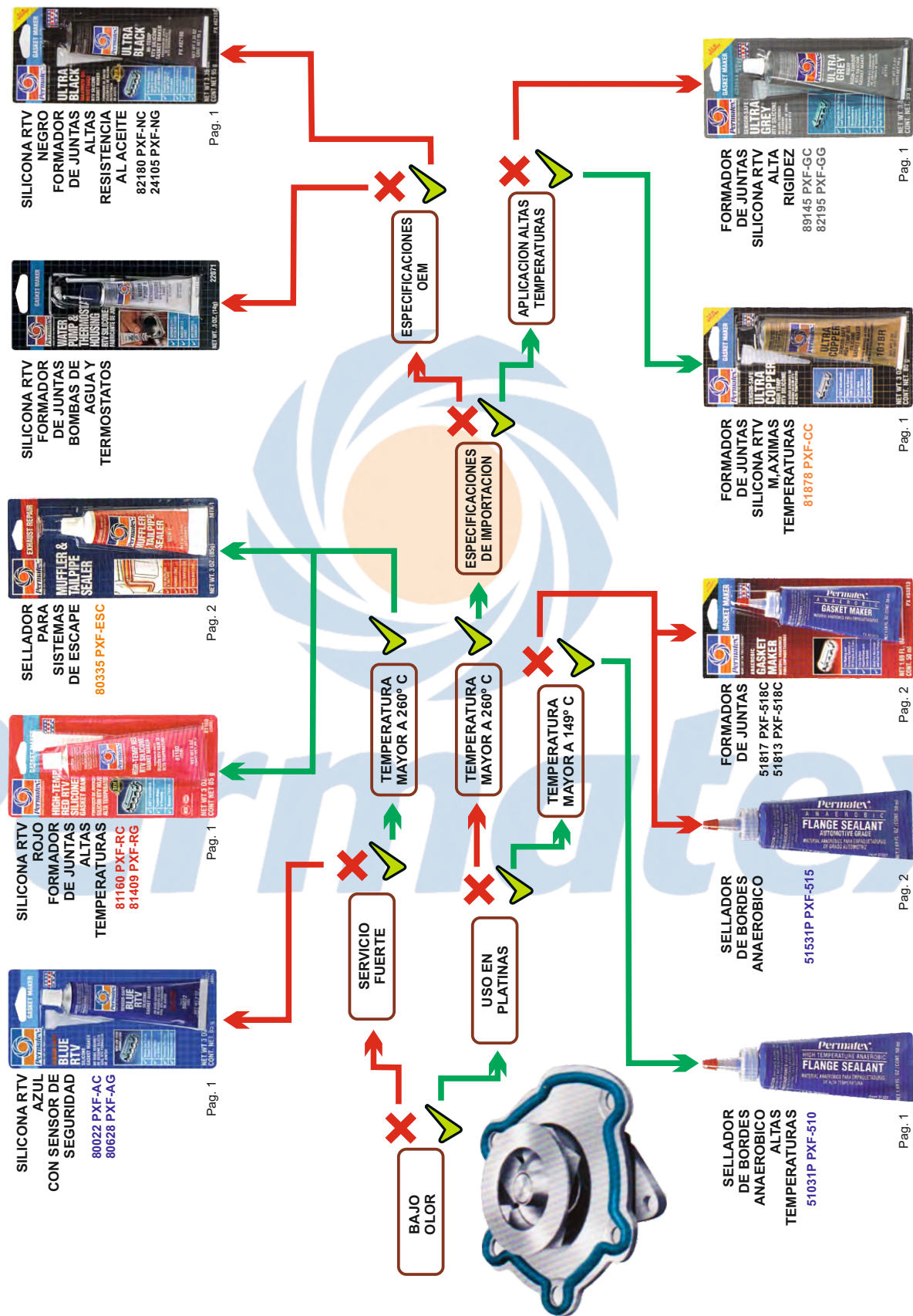
Su fórmula de piedra pómez o fórmula suave, limpia cuidadosamente aún la suciedad más arraigada. Trabaja perfectamente en lavadoras, marcas de raspado, pisos, eficaz con olores de mascotas y muchas otras necesidades de limpieza casera.

Aplicaciones sugeridas: Resinas, aceite, grasa, chappote, mugre, restos de tinta, epóxicos, pintura, cemento plástico, empaques y tejas de cemento.

25113 PXF-GR Botella. 444ml. Unidad o Caja x 12

25113 PXF-GR Botella. 1 gal. Unidad o Caja x 4

Selección de Selladores / Formadores de juntas





IJASA

Miguelete 1625 / 35 - C.P. 11.800 - Tel.: 2924 24 24* - Fax: 2924 53 06
Montevideo - Uruguay
www.ijasa.com - juntas@ijasa.com