

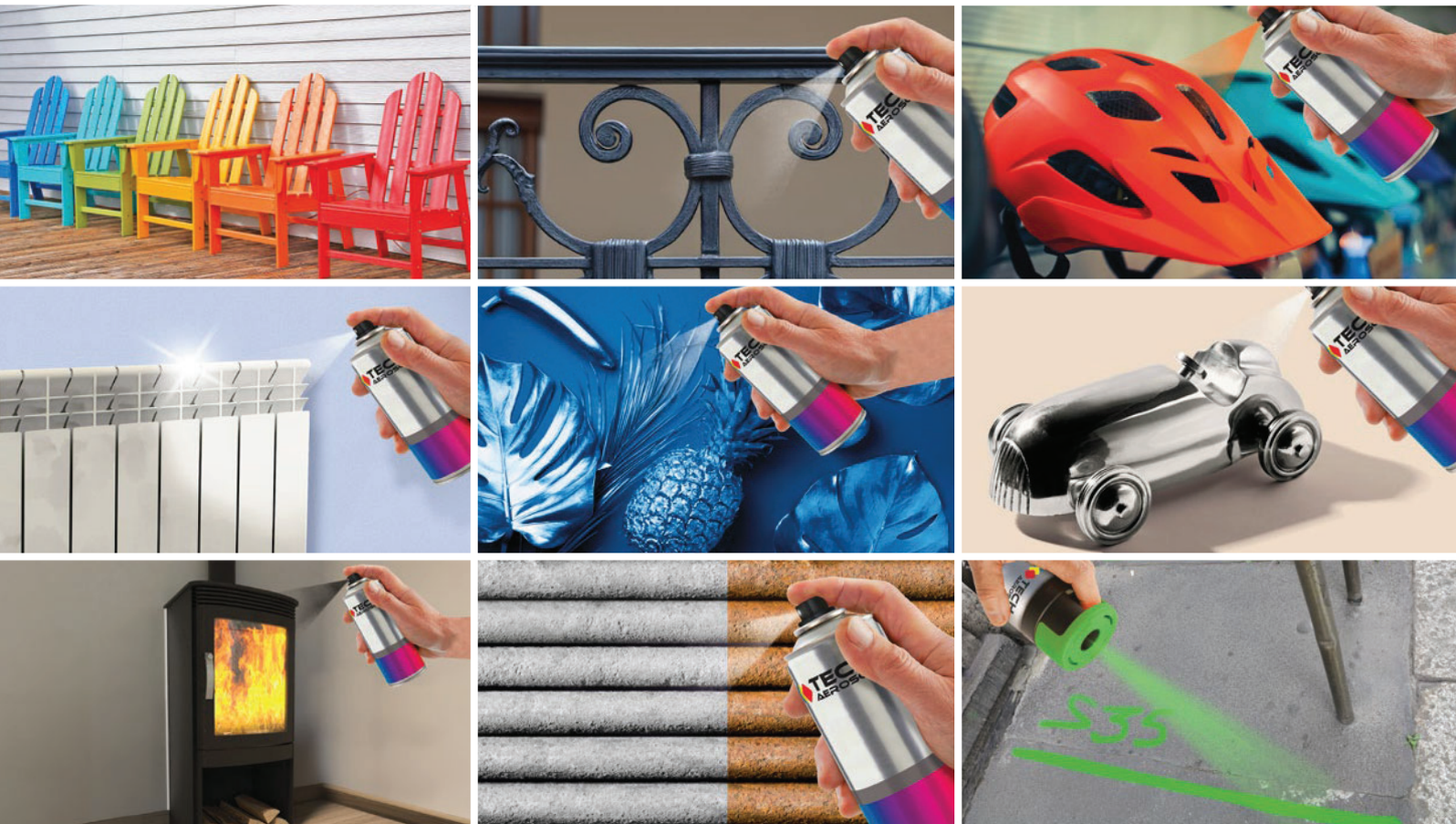


**TECH
AEROSOL**

COLOR SPRAY

TECHNICAL SPRAY





LINEA COLOR SPRAY



COLORS



PRECARGA

Spray precargado con 300ml de mezcla compuesta por disolventes, propelentes y aditivos compatibles con la mayoría de pinturas: acrílicas, nitroacrílicas, nitrosintéticas y nitrocelulosas.

El distribuidor rellena el spray con el color deseado. En el caso de un color especial, puede haber ligeras variaciones en el color. Es aconsejable utilizar el spray en un corto período de tiempo, después de la fecha de su llenado.

REF. 400/2040

6 uds/caja

400ml e



COLORS



PINTURA ACRÍLICA

Es un esmalte brillante para múltiples usos, tanto en interiores como en exteriores.

Se seca al tacto en unos 15 minutos y se seca completamente en 45 minutos. Se puede aplicar sobre superficies de varios tipos de material como madera, metal, vidrio, cerámica, yeso, madera contrachapada, etc. El producto se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano. Mayor rendimiento para uso profesional.

6 uds/caja

400ml e



**COLORES
RAL**

RAL 1001
 Beige
 REF. 1001

RAL 1003
 Amarillo Señal
 REF. 1003

RAL 1007
 Amarillo Cromo
 REF. 1007

RAL 1013
 Blanco Perla
 REF. 1013

RAL 1014
 Marfil
 REF. 1014

RAL 1015
 Marfil Claro
 REF. 1015

RAL 1016
 Amarillo Azufre
 REF. 1016

RAL 1018
 Amarillo Cinc
 REF. 1018

RAL 1021
 Amarillo Cadmio
 REF. 1021

RAL 1023
 Amarillo Tráfico
 REF. 1023

RAL 1028
 Amarillo Melón
 REF. 1028

RAL 2002
 Naranja Sangre
 REF. 2002

RAL 2003
 Naranja Pastel
 REF. 2003

RAL 2004
 Naranja Puro
 REF. 2004

RAL 2009
 Naranja Tráfico
 REF. 2009

RAL 3000
 Rojo Fuego
 REF. 3000

RAL 3001
 Rojo Señal
 REF. 3001

RAL 3002
 Rojo Carmín
 REF. 3002

RAL 3003
 Rojo Rubi
 REF. 3003

RAL 3004
 Rojo Púrpura
 REF. 3004

RAL 3005
 Rojo Vino
 REF. 3005

RAL 3009
 Rojo Oxido
 REF. 3009

RAL 3015
 Rosa Claro
 REF. 3015

RAL 3020
 Rojo Tráfico
 REF. 3020

RAL 4003
 Violeta Erika
 REF. 4003

RAL 4005
 Lila Azul
 REF. 4005

RAL 4006
 Púrpura
 REF. 4006

RAL 5002
 Azul Ultramarino
 REF. 5002

RAL 5003
 Azul Zafiro
 REF. 5003

RAL 5004
 Azul Negruzco
 REF. 5004

RAL 5005
 Azul Señales
 REF. 5005

RAL 5010
 Azul Genciana
 REF. 5010

RAL 5012
 Azul Claro
 REF. 5012

RAL 5013
 Azul Cobalto
 REF. 5013

RAL 5015
 Azul Cielo
 REF. 5015

RAL 5017
 Azul Tráfico
 REF. 5017

RAL 5018
 Azul Turquesa
 REF. 5018

RAL 5019
 Azul Capri
 REF. 5019

RAL 5022
 Azul Noche
 REF. 5022

RAL 6001
 Verde Esmeralda
 REF. 6001

RAL 6002
 Verde Primavera
 REF. 6002

RAL 6005
 Verde Musgo
 REF. 6005

RAL 6009
 Verde Abeto
 REF. 6009

RAL 6011
 Verde Reseda
 REF. 6011

RAL 6014
 Amarillo Oliva
 REF. 6014

RAL 6016
 Verde Turquesa
 REF. 6016

RAL 6018
 Verde Amarillento
 REF. 6018

RAL 6019
 Verde Blanco
 REF. 6019

RAL 6024
 Verde Tráfico
 REF. 6024

RAL 6027
 Verde Claro
 REF. 6027

RAL 6029
 Verde Menta
 REF. 6029

**COLORES
RAL**

RAL 7001
 Gris Plateado
 REF. 7001

RAL 7005
 Gris Ratón
 REF. 7005

RAL 7011
 Gris Hierro
 REF. 7011

RAL 7012
 Gris Basalto
 REF. 7012

RAL 7015
 Gris Pizarra
 REF. 7015

RAL 7016
 Gris Antracita
 REF. 7016

RAL 7021
 Gris Negruzco
 REF. 7021

RAL 7022
 Gris Sombra
 REF. 7022

RAL 7024
 Gris Grafito
 REF. 7024

RAL 7025
 Gris Perla
 REF. 7025

RAL 7030
 Gris Piedra
 REF. 7030

RAL 7032
 Gris Oscuro
 REF. 7032

RAL 7035
 Gris Claro
 REF. 7035

RAL 7036
 Gris Platino
 REF. 7036

RAL 7038
 Gris Agata
 REF. 7038

RAL 7040
 Gris Ventana
 REF. 7040

RAL 7042
 Gris Tráfico
 REF. 7042

RAL 8001
 Pardo Ocre
 REF. 8001

RAL 8002
 Marrón Señal
 REF. 8002

RAL 8004
 Marrón Cobre
 REF. 8004

RAL 8007
 Marrón Gamuza
 REF. 8007

RAL 8011
 Marrón Nogal
 REF. 8011

RAL 8012
 Marrón Rojo
 REF. 8012

RAL 8014
 Marrón Sepia
 REF. 8014

RAL 8016
 Marrón Caoba
 REF. 8016

RAL 8017
 Marrón Cacao
 REF. 8017

RAL 8019
 Marrón Grisáceo
 REF. 8019

RAL 9001
 Blanco Crema
 REF. 9001

RAL 9002
 Blanco Grisáceo
 REF. 9002

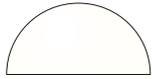
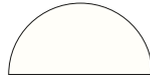
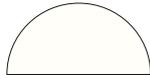
RAL 9003
 Blanco Señales
 REF. 9003

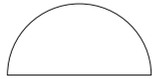
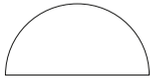
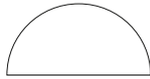
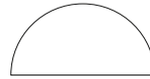
RAL 9005 Brillo
 Negro
 REF. 9005B

RAL 9005 Mate
 Negro
 REF. 9005M

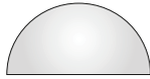
RAL 9005 Satinado
 Negro
 REF. 9005S

RAL 9006
 Aluminio
 REF. 9006

RAL 9007
 Aluminio Gris
 REF. 9007

RAL 9010 Brillo
 Blanco
 REF. 9010B

RAL 9010 Mate
 Blanco
 REF. 9010M

RAL 9010 Satinado
 Blanco
 REF. 9010S

RAL 9016
 Blanco Tráfico
 REF. 9016

**Blanco puro
brillo**
 REF. BLPURB

**Blanco puro
mate**
 REF. BLPURM

**Blanco puro
satinado**
 REF. BLPURS

**Blanco
Electrodomésticos**
 REF. ELECTRO

**Barniz
Brillo**
 REF. BARNIZB

**Barniz
Mate**
 REF. BARNIZM

**Barniz
Satinado**
 REF. BARNIZS

**Amarillo
Tractor**
 REF. JD AMARILLO

**Verde
Tractor**
 REF. JD VERDE



EFEECTO MICACEO

Es un esmalte con efecto envejecido para interior y exterior a base de óxidos de hierro micáceos laminares.

Especialmente indicado para la protección de muebles de exterior expuestos a los agentes atmosféricos, decoración de muebles y artículos de interior. El uso de inhibidores especiales contra la corrosión y la posibilidad de aplicar espesores más elevados permiten obtener una excelente protección a lo largo del tiempo. Se seca al tacto en unos 15 minutos y por completo en 24 horas. Se puede aplicar sobre superficies metálicas, madera y yeso. Adecuado para: puertas, pasamanos, portones, rejas metálicas, armarios metálicos, muebles de jardín, etc.



GRIS MEDIO
REF. MIC2



**GRIS FORJA
GRIS OSCURO**
REF. MIC3



GRIS ANTRACITA
REF. MIC4



NEGRO GRAFITO
REF. MIC5



**NEGRO ANTIGUO
HIERRO ANTIGUO**
REF. MIC1



PLATA
REF. MIC6

6 uds/caja

400ml e

COLORS



EFECTO FLUORESCENTE

Pintura acrílica para interiores y exteriores con efecto fluorescente, que hace que las superficies sean brillantes y visibles desde lejos, incluso en condiciones de poca luz.

Es ideal para aplicar sobre fondo blanco y sobre superficies como metal, plástico, madera, vidrio, cerámica, masonita, yeso. Se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano.

Mayor rendimiento para uso profesional.



AZUL FLUO
REF. FLUOR5



VERDE FLUO
REF. FLUOR4



AMARILLO FLUO
REF. FLUOR2



NARANJA FLUO
REF. FLUOR1



ROJO FLUO
REF. FLUOR6



FUCSIA FLUO
REF. FLUOR3

6 uds/caja

400ml e

COLORS


400ml e

EFECTO METALIZADO

Pintura acrílica con efecto metalizado de grano grueso y alto brillo, para pintar objetos de metal, madera y plástico.

Pintura brillante para pintar cualquier tipo de objeto al que se quiera dar un efecto metalizado. La pigmentación utilizada es estable a la luz y resistente a los rayos UV. El producto se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano. Mayor rendimiento para uso profesional.



NEGRO
METALIZADO
REF. METALIZADO3



AZUL
METALIZADO
REF. METALIZADO2



AMARILLO
METALIZADO
REF. METALIZADO4



PLATA
METALIZADO
REF. METALIZADO1



ROJO
METALIZADO
REF. METALIZADO6



VERDE
METALIZADO
REF. METALIZADO5

6 uds/caja



EFEECTO CROMADO / METAL

Pintura brillante, con efectos especiales similares a los "metales preciosos", se puede aplicar sobre diversas superficies y objetos como: marcos de cuadros, jarrones, objetos de metal y plástico, adornos, flores secas, decoraciones, etc.

El efecto espejo puede verse comprometido por el roce o el exceso de pintura. En caso de desperfectos se puede repintar con el mismo producto. Sólo para uso interno. El producto debe almacenarse a una temperatura entre 15° y 25°.

Se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano. Mayor rendimiento para uso profesional.



CROMADO
Cromado Plata
REF. CROMADO1



PLATA
REF. METALES3



DORADO
Cromado Oro
REF. CROMADO2



ORO MODERNO
REF. METALES1



ORO ANTIGUO
REF. METALES2



COBRE
REF. METALES4

6 uds/caja

400ml e

COLORS



ALTA TEMPERATURA

Esmalte a base de silicona y resina acrílica, resistente a altas temperaturas y apto para superficies metálicas. Resiste hasta 600°C, con picos de 800°C.

Aplicar sobre una superficie limpia y desengrasada, dejar secar durante al menos 2 días. Después de pintar, lleve gradualmente el objeto a +300°C en un horno, o por inducción de calor para estabilizar definitivamente la pintura. Después de estos pasos puedes cocinarlo a la temperatura deseada y finalmente dejar que se enfríe. El producto se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano. Mayor rendimiento para uso profesional.

RESISTENCIA hasta 600°C



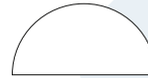
NEGRO MATE
REF. TEMP1



ALUMINIO
REF. TEMP2



TRANSPARENTE
REF. TEMP7



BLANCO MATE
REF. TEMP3

RESISTENCIA hasta 300°C



NEGRO BRILLO
REF. TEMP8



ROJO 3009
Ral 3009
REF. TEMP6



ROJO 3000
Ral 3000
REF. TEMP5

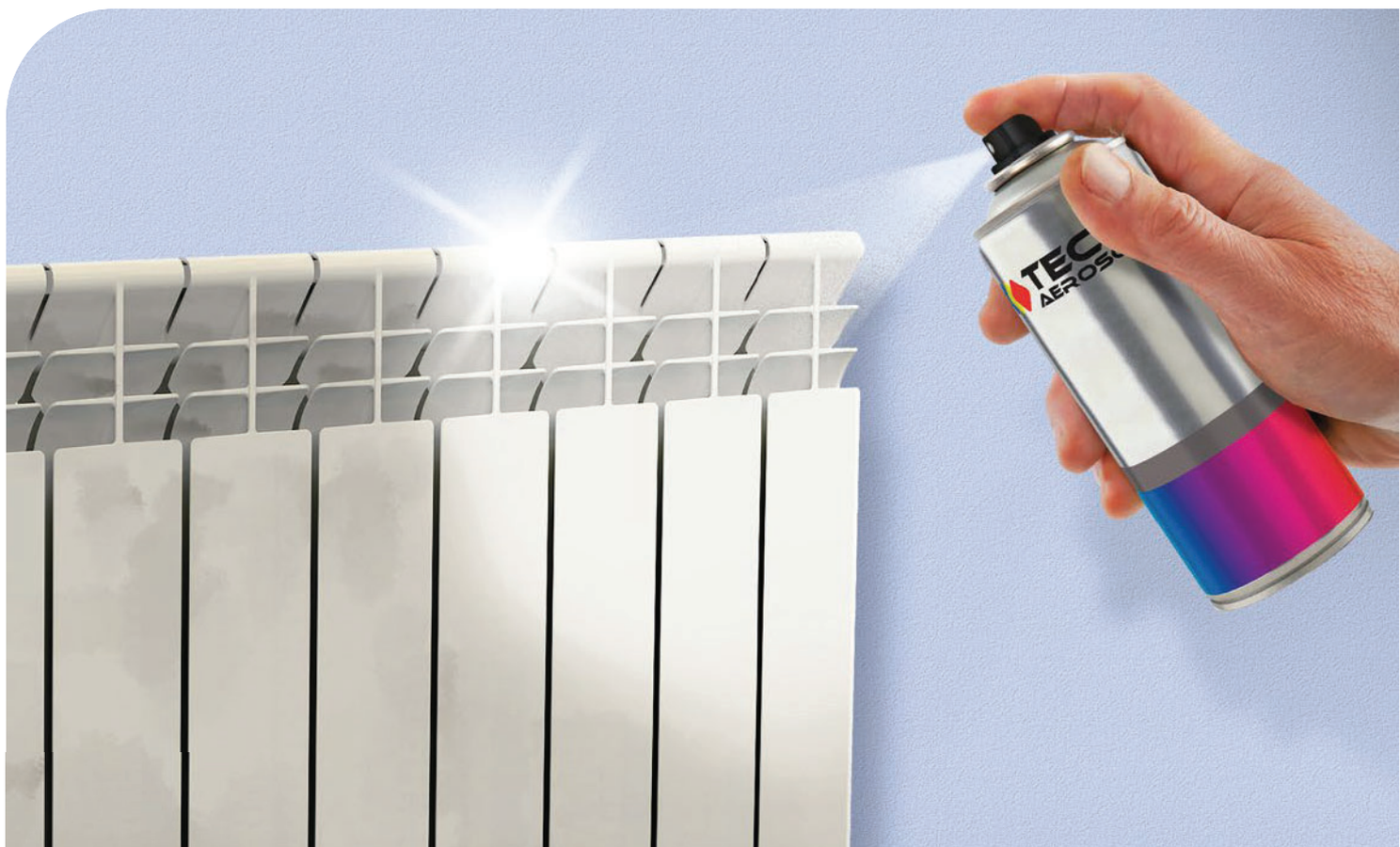


GRIS ANTRACITA
REF. TEMP4

6 uds/caja

400ml e

COLORS



PINTURA RADIADORES

Pintura acrílica de secado rápido ideal para reparaciones y mantenimiento de cualquier tipo de radiadores, calentadores y estufas.

Para uso interno y externo. Resiste hasta un máximo de 120°C. Producto resistente a los rayos UV y no amarillea con el paso del tiempo. La pintura forma una capa uniforme, lisa y brillante.



RAL 1013
Blanco Perla
REF. RAD1



RAL 9010
Blanco Brillo
REF. RAD2

6 uds/caja

400ml e





IMPRIMACIÓN ANTIÓXIDO

Imprimación antioxidante en spray que protege las superficies metálicas del óxido, incluso con el paso del tiempo. Las resinas acrílicas contenidas también permiten su uso al exterior, asegurando una excelente resistencia a los agentes atmosféricos.

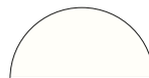
Es necesario limpiar la zona a tratar antes de la aplicación. Se puede volver a pintar después de que se haya secado la primera capa. Se puede eliminar con diluyente sintético o acetona. Excelente cobertura con una sola mano. Mayor rendimiento para uso profesional



GRIS MATE
Ral 7004
REF. ANTIOX1



ROJO MATE
Ral 3009
REF. ANTIOX2



BLANCO MATE
Ral 9010
REF. ANTIOX3

6 uds/caja

400ml e

COLORS



CUBREMANCHAS

Es una fórmula de alta cobertura que elimina completamente cualquier mancha con una sola mano.

Penetra en la superficie sellándola, evitando así la formación de nuevas manchas. Es apto para manchas de humo, moho y suciedad en general, en paredes y techos. De hecho, cualquier mancha se puede cubrir aplicando el CUBREMANCHAS uniformemente sobre la parte a tratar. En caso de manchas especialmente "difíciles" volver a aplicar varias veces, siempre desde una distancia de al menos 20-30 cm.



BLANCO
REF. IMPRIM3

12 uds/caja

500ml e

COLORS



6 uds/caja

ALUMINIO LLANTAS

Esmalte acrílico profesional resistente a los arañazos, al alcohol y a la gasolina. Ideal para pintar llantas y cubre llantas de motocicletas o automóviles en cualquier material (aleación, metal, plástico, etc.). Para una mejor adherencia utilice nuestra imprimación. La pintura es adecuada para una renovación o modificación completa de llantas de aluminio y discos de acero. Se puede eliminar con diluyente sintético o acetona.



COLORES

400ml e



MARCADOR

Trazador específico para mampostería, asfalto, hormigón, madera, metal y otras superficies. Con un alto poder cubriente, es altamente resistente al desgaste y a los agentes atmosféricos. La válvula especial de 360° permite utilizar el producto en todas las posiciones con el mismo resultado. La boquilla dosificadora especial facilita cualquier operación de marcado en superficies lisas y no absorbentes. Se puede quitar con disolvente de limpieza, diluyente o acetona.



AZUL FLUO
REF. MARCADOR2



VERDE FLUO
REF. MARCADOR8



AMARILLO FLUO
REF. MARCADOR1



BLANCO
REF. MARCAPAS5



AZUL 5017
REF. MARCAPAS3



VERDE 6029
REF. MARCAPAS6



NARANJA FLUO
REF. MARCADOR5



ROJO FLUO
REF. MARCADOR7



FUCSIA FLUO
REF. MARCADOR4



NEGRO
REF. MARCAPAS4



ROJO 3020
REF. MARCAPAS2



AMARILLO
REF. MARCAPAS1

12 uds/caja

500ml e

COLORS



IMPRIMACIÓN METALES

Imprimación promotora de adherencia a aplicar antes de pintar para favorecer la adherencia de esmaltes y pinturas sobre las superficies metálicas más difíciles como: chapa galvanizada, aleaciones metálicas y metales en general, que de otro modo no serían pintables.

El producto se puede repintar sólo después del secado completo, es decir, al tacto después de 15 minutos y completo después de 45 minutos. Protege contra el óxido y rellena pequeños rayones e imperfecciones.



RAL 1013
REF. IMPRIM1

6 uds/caja

400ml e

COLORS



IMPRIMACIÓN PLÁSTICOS

Imprimación promotora de adherencia que se aplica antes de pintar para favorecer la adherencia de esmaltes y pinturas sobre las superficies plásticas más difíciles que de otro modo no se podrían pintar.

El producto se puede repintar sólo después del secado completo, es decir, al tacto después de 15 minutos y completo después de 45 minutos. Ideal para elementos como: parte exterior del retrovisor, spoilers, paragolpes, partes bajas del coche, muebles de jardín de plástico y objetos diversos en general.



**TRANSPARENTE
MATE**
REF. IMPRIM2

6 uds/caja

400ml e

COLORS



LINEA TECHNICAL SPRAY




SVITA T1 - MULTIFUNCIÓN

Código: 400/0001

Caja y tamaño: 6x400ml



Lubricante multifunción T1, con alta capacidad de penetración, desbloqueo y lubricación. El producto también tiene una alta capacidad de protección y puede considerarse anticorrosivo. Es repelente al agua y se puede utilizar para eliminar la humedad y el agua de los contactos eléctricos. Es dieléctrico, por lo que no conduce la corriente eléctrica. También funciona como anticongelante en las piezas tratadas. Se puede utilizar para limpiar grasa, aceite, alquitrán, óxido y suciedad pesada de cualquier superficie. Estas propiedades hacen que este producto sea ideal para uso industrial, industria marina, talleres mecánicos y uso general en el hogar en el mantenimiento de cualquier electrodoméstico.


DESBLOQUEANTE

Código: LUB017

Caja y tamaño: 6x400ml

Fluido sintético penetrante con alto poder disolvente y desbloqueante. Desbloquea tuercas, pernos, juntas, roscas, resortes y todas las piezas mecánicas oxidadas. Deja una película resistente y repelente al agua.


SVITA MARINE - MULTIFUNCIÓN

Código: LUB019

Caja y tamaño: 6x400ml

Es un producto con múltiples funciones, tales como: lubricar, proteger y desbloquear. Es repelente al agua y anticorrosivo. Gran lubricante, capaz de penetrar profundamente desbloqueando tuercas oxidadas, piezas de unión, cadenas, etc. Protege las piezas contra la corrosión cuando se someten a un lavado con agua, tales como: pernos, palancas y partes de motores fuera borda, respondiendo así a las exigencias de la navegación gracias a su alto poder de impermeabilización y repelencia al agua. Ideal para el mantenimiento de cualquier pieza mecánica.


ACEITE DE SILICONA

Código: LUB011

Caja y tamaño: 6x400ml

Solución a base de aceite de silicona pura con propiedades antiadherentes y lubricantes, se puede utilizar en una amplia variedad de materiales. Actúa como un excelente repelente al agua en los materiales tratados y evita la acumulación de cargas electrostáticas. También es un buen limpiador y un protector de piezas de plástico. Protege las juntas evitando grietas, aumentando su capacidad de sellado y vida útil.

**ACEITE DE VASELINA**

Código: LUB008

Caja y tamaño: 6x400ml

Aceite puro de vaselina especialmente indicado para su uso en mantenimientos periódicos que requieran limpieza y lubricación. Este aceite se recomienda para la lubricación de mecanismos delicados. Debido a su fórmula especial, tiene un poder protector de larga duración.

**GRASA MULTIUSOS**

Código: GRA001

Caja y tamaño: 6x400ml

Compuesto por grasa saponificada de alta calidad. Es una grasa con una gran variedad de aplicaciones, buena estabilidad química, repelente al agua y buena adherencia. Protege del agua y además es muy estable y resistente en ambientes salinos y polvorientos. Es resistente a las soluciones ácidas y alcalinas y a los agentes corrosivos atmosféricos. Es ideal para lubricar rodamientos, casquillos, ejes, juntas, pernos, guías, maquinaria agrícola e industrial y en vehículos de motor en general.

**GRASA NÁUTICA DE LITIO**

Código: GRA006

Caja y tamaño: 6x400ml

Esta grasa contiene óxidos de litio y titanio que la hacen muy específica y especialmente adecuada para el sector náutico, con una acción lubricante muy duradera incluso en los ambientes salinos más agresivos. También tiene una larga termo estabilidad y resistencia a la oxidación, protegiendo las superficies de los agentes corrosivos y puede utilizarse a temperaturas entre -20°C y 120°C. Excelente para la lubricación de pasadores, juntas, transmisiones, palancas, suspensiones, bisagras y todos los componentes mecánicos de motores de embarcaciones fuera borda.

**GRASA PARA CADENA**

Código: GRA004

Caja y tamaño: 6x400ml

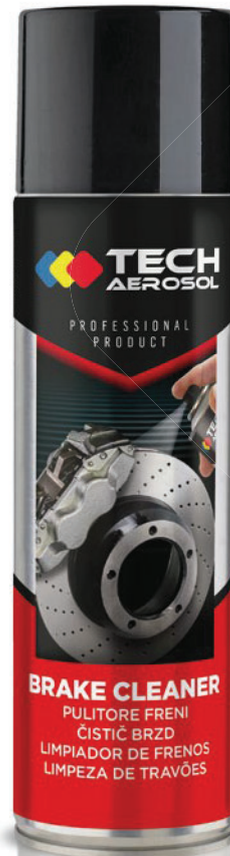
Producto desarrollado específicamente para la protección y lubricación de cadenas, permitiendo un alto rendimiento incluso en condiciones extremas. Su alto agarre permite que se transfiera por contacto durante el movimiento, asegurando una distribución uniforme, lubricando también las partes internas de la cadena. Penetra en los eslabones lubricando los pasadores y las ruedas dentadas, lo que garantiza un alto rendimiento y precisión en la transmisión del movimiento. Especialmente recomendado en el sector industrial para la lubricación de piezas mecánicas (cadenas, rodillos, correderas, etc.), en el sector deportivo y como hobby en motos y bicicletas.

**ACEITE DE CORTE LAVABLE**

Código: LUB013

Caja y tamaño: 6x400ml

Producto específico para mecanizados tales como, taladrado, torneado de roscas, fresado y corte de materiales ferrosos. Compuesto por aceites minerales y con un alto poder lubricante, es eficaz en trabajos manuales o semiautomáticos. Se utiliza específicamente en la industria de la fontanería en el roscado de tuberías. Lubrica los materiales, reduce la temperatura y elimina las vibraciones. También elimina cualquier efecto corrosivo al ejercer una buena acción protectora sobre la pieza de trabajo. La solución es emulsionable. El producto es 100% lavable con agua.

**LIMPIA FRENOS**

Código: AUT005

Caja y tamaño: 12x500ml

Potente limpiador de secado rápido para piezas de freno y embrague. Elimina rápidamente el exceso de líquido de frenos, de aceite, suciedad, etc. Previene el chirrido de los frenos y evita que patine el embrague. Fácil de usar desde cualquier ángulo y no es corrosivo para los metales.

**ACEITE PARA ARMAS**

Código: LUB022

Caja y tamaño: 12x200ml

Protector anticorrosivo y lubricante para armas. Es un aceite muy fino con altas propiedades de penetración y limpieza, por lo que es indispensable para el mantenimiento de todo tipo de armas. Forma una barrera protectora contra la humedad, el agua y las sustancias corrosivas de la pólvora.


ZINC CLARO

Código: ZIN001

Caja y tamaño: 6x400ml

Galvanización en frío de alto peso molecular a base de resinas sintéticas. Se solidifica químicamente produciendo un recubrimiento metálico duradero y protege todas las superficies metálicas de la oxidación. Forma una capa resistente que se puede pintar o dejar como acabado final. Es ideal para retoques de acabado y reparación de piezas galvanizadas, donde se requiere un acabado gris semi brillante.



GRIS MEDIO


ZINC BRILLANTE

Código: ZIN007

Caja y tamaño: 6x400ml

Galvanizado en frío a base de resinas sintéticas de alta resistencia debido al zinc metálico micronizado y al aluminio que se utiliza para ayudar a ajustar el tono de color correcto. Tiene una gran resistencia a los agentes atmosféricos y al agua de mar. Se puede utilizar como acabado final o pintar. Se seca rápidamente y la superficie se puede trabajar después de 3 a 5 minutos. Se utiliza básicamente en el acabado y protección de piezas galvanizadas como: barandillas, portones y todas las piezas metálicas que necesitan una protección brillante.



GRIS ALUMINIO


ZINC 98%

Código: ZIN005

Caja y tamaño: 6x400ml

Galvanizado en frío de alto peso molecular a base de resinas sintéticas. Se solidifica químicamente produciendo un recubrimiento metálico duradero y protegiendo la superficie metálica de la oxidación. Forma una capa uniforme y resistente que se puede pintar, o dejar como acabado final. Ofrece una resistencia excepcional y prolongada a los agentes atmosféricos en las condiciones más duras. Es ideal para retoques y reparación de componentes galvanizados.



GRIS OSCURO


INOX SPRAY

Código: ZIN003

Caja y tamaño: 6x400ml

Recubrimiento a base de resina alquídica y resina de silicona que forma una capa protectora. Este producto está diseñado para permanecer inalterable en el tiempo, tiene una alta resistencia química a la corrosión y a los agentes atmosféricos agresivos, además de una alta resistencia mecánica.



INOX

**LIMPADOR DE ESPUMA PU**

Código: LIM003

Caja y tamaño: 12x500ml

Producto específico para eliminar y disolver instantáneamente los residuos de espuma de poliuretano no endurecida de los equipos utilizados (pistolas de PU), así como de la ropa y otros materiales.

**LIMPIADOR INOX**

Código: LIM010

Caja y tamaño: 6x400ml

Producto a base de disolventes, aceites de extractos naturales debidamente equilibrados, tiene una acción detergente, desengrasante y abrillantadora sobre superficies de acero. Especialmente indicado para la limpieza y abrillatado de acero inoxidable y cualquier tipo de superficie no absorbente, devolviendo un acabado limpio y brillante al eliminar la suciedad acumulada.

**ELIMINADOR DE SILICONA GEL**

Código: LIM002

Caja y tamaño: 6x400ml

Mezcla de disolventes indicada para eliminar el exceso o los residuos de silicona. El producto tiene una acción rápida sobre la silicona fresca mientras que es más lento sobre la silicona seca. En caso de demasiada silicona, retire la mayor cantidad posible y solo entonces aplique el producto. No es agresivo, ni hace que las superficies sean opacas.

**ELIMINADOR DE ETIQUETAS GEL**

Código: LIM005

Caja y tamaño: 6x400ml

Solución a base de disolventes y polímeros sintéticos que tiene una alta velocidad de acción en la eliminación de diversos tipos de adhesivos sintéticos. No se oscurece incluso cuando se rocía verticalmente. La etiqueta o el pegamento se quita en unos minutos.

**SÚPER LIMPIADOR**

Código: 400/3125

Caja y tamaño: 6x400ml

Es un detergente eficiente que se usa ampliamente en muchas aplicaciones industriales. Elimina grasa, aceite, polvo, pegamento, pintura, etc. Se puede utilizar con excelentes resultados en moldes de acero, o materiales similares, para eliminar la suciedad y limpieza durante su mantenimiento. Es inodoro y no ataca las superficies donde se aplica.

**AIRE COMPRIMIDO**

Código: LIM004

Caja y tamaño: 6x400ml

Elimina inmediatamente el polvo depositado en superficies menos accesibles. Está indicado para la limpieza de lentes, objetivos, ordenadores, relojería y mecánica en general.




**LIMPIADOR DE CONTACTOS
ELÉCTRICOS**

Código: MAN005
Caja y tamaño: 6x400ml

Producto especialmente desarrollado para la limpieza de contactos eléctricos. Elimina rápidamente la grasa, los aceites y los residuos generales para permitir una buena conectividad eléctrica. Es un producto hidrófugo y facilita la conductividad. Es inflamable, por lo que no debe utilizarse con el equipo encendido. Puede ser agresivo si se utiliza en superficies muy delicadas. Deja el contacto seco en unos segundos.


DETECTOR DE FUGAS

Código: MAN014
Caja y tamaño: 6x400ml

Producto a base de tensioactivos sintéticos que detecta fugas de gas o aire comprimido en tuberías, válvulas, conexiones o uniones, bombas, depósitos de presión, etc. Al no ser un producto inflamable, también se puede utilizar en conexiones y tuberías de gas inflamable.


SOLDADURA ANTIPROYECCIONES CO2

Código: AIS005
Caja y tamaño: 6x400ml

Evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran a la boquilla de soldadura y a las superficies de las piezas. No contiene silicón, por lo que no compromete tratamientos de galvanización o pintado. Debido a su capacidad de enfriamiento, reduce el efecto azulado al soldar acero inoxidable. Deja una capa protectora contra la corrosión. No contiene hidrocarburos ni otro tipo de disolvente.


PEGAMENTO PERMANENTE

Código: ADH001HT
Caja y tamaño: 6x400ml

Especialmente adecuado para pegar materiales de caucho, metal, vinilo, tela, madera y plástico. Alta resistencia al calor, incluso con exposición prolongada. Debido a su fórmula, también se puede utilizar en superficies delicadas (poliestireno, etc.).

CÓMO UTILIZAR MEJOR NUESTROS SPRAYS



1. Antes de usar, rompa los sellos de seguridad ubicados en los laterales del tapón con un destornillador.



2. Agite bien el bote hasta que escuche el ruido de las esferas. Esto permite que el producto se mezcle y garantiza una cobertura óptima.



3. Aplicar el producto a una distancia de 20 cm de la superficie a tratar. Dispensar el producto primero horizontalmente y luego verticalmente, hasta obtener una cobertura uniforme.



4. Después del uso, de la vuelta al bote boca abajo y presione el botón del dispensador hasta que solo salga gas. En este punto, el tubo de aspiración y el pulsador están limpios adecuadamente y se puede almacenar en un lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de calor.



TECH
AEROSOL

PROTECH HISPANIA, S. L.

Calle Tabardo, 31 - 46469 Beniparrell - Valencia - SPAIN

T: +34 960 634 275 - M: +34 637 227 549

www.protech-hispania.com