

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Automoter Limpiar y Proteger

¿Qué es el revestimiento de película fina NANO-CERAMIC?

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es un revestimiento transparente de cerámica revolucionario y ultraduradero que proporciona un rayado superior resistencia y protección semipermanente para todos los acabados, pinturas y superficies exteriores de vehículos.



Jetpack
VideoPress

¿Qué hace que el revestimiento de película fina NANO-CERAMIC sea tan diferente?

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es más de 4 veces más resistente que los acabados de pintura de fábrica y puede absorber daños que de otro modo afectarían la apariencia y la integridad de su pintura. Este revestimiento de cerámica extremadamente duradero reduce las marcas de remolino y los rasguños leves al tiempo que protege y conserva la pintura de fábrica.



Brille y proteja las llantas de aluminio y cromadas mientras reduce la acumulación de polvo en los frenos.

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es completamente resistente a sustancias ambientales ácidas como excrementos de pájaros, residuos de insectos, lluvia ácida y savia de árboles, a diferencia de la pintura de fábrica de su vehículo, que puede ser grabada y dañada permanentemente por estas sustancias. El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC proporciona barreras protectoras avanzadas a las superficies de su vehículo, manteniendo acabados tanto brillantes como mate.

¿Cuáles son los beneficios de aplicar NANO-CERAMIC? ¿Recubrimiento de película fina?

Los recubrimientos de película fina NANO-CERAMIC brindan a los vehículos un recubrimiento transparente superior, casi permanente que es resistente al grabado químico, más duro que los acabados de pintura de fábrica y capaz de reducir en gran medida las marcas de remolino y los rayones finos mientras deja una superficie hidrofóbica superior que es más fácil de limpiar y permanece limpio por más tiempo.

Todos los materiales del vehículo pueden tratarse con uno de nuestros recubrimientos de película fina NANO-CERAMIC. Restaure el color y el brillo a las molduras de plástico con protección hidrofóbica y UV avanzada. Incluso el cromo, el aluminio y otros metales pueden tener una protección adicional, ya que nuestros recubrimientos pueden soportar temperaturas de más de 850°C.

Cómo funciona...



Paso 1 La capa superficial de la capa transparente de fábrica está dañada y contaminada.



Paso 2 Descontaminación y pulido de la capa transparente para producir una superficie lisa y uniforme.



Paso 3 Restauración del espesor del revestimiento con una capa superduradera de revestimiento de película fina NANO-CERAMIC.



El revestimiento de película fina está disponible en diferentes grados:



SIBC Gorila Capa de base

- Capa base de 2.5 micras
- Protección casi permanente.
- Especialmente recomendado para barnices suaves y vehículos repintados.
- La capa base SIBC proporciona la máxima dureza H9 +++ con un acabado liso casi inamovible listo para adherirse con cualquiera de nuestros revolucionarios recubrimientos protectores.



SIO5 Brillo de Diamante

- 2.5 micras HD (alta densidad)
- Reduzca los microarañazos con dureza H9 ++
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Resistencia térmica y UV
- Hasta 5 años de protección en pintura de fábrica
- Garantía limitada de 5 años si sigue nuestro programa de mantenimiento (en combinación con SIBC)



SIO3 Brillo Ultra Mojado

- 6 micras
- Reduce los arañazos con dureza H9 +
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Resistencia térmica y UV
- Durabilidad mejorada
- Hasta 3 años de protección en pintura de fábrica y garantía limitada de 1 año.
- Garantía limitada de 3 años si sigue nuestro programa de mantenimiento (en combinación con SIBC)



SIO1 Renovar Brillo

- 4 micras
- Brillo renovado con dureza H9
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Resistencia térmica y UV
- Durabilidad mejorada
- Garantía limitada de 1 año si sigue nuestro programa de mantenimiento (en combinación con SIBC)



SIO2 Visión de Seguridad

- Selle los poros de vidrio, superficies acrílicas y espejos
- Repele el agua para una visibilidad un 30% mejor en condiciones de lluvia
- Dureza 2H (2 micrones)
- Hidrofóbico: repelente al agua y a la suciedad
- Dura 6-12 meses



SIFX Cuero, Tela, Lona

- Flexible y transpirable
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Hasta 1 año de protección en telas y cuero y una garantía limitada de 6 meses

Ciclo de mantenimiento de 3 meses



SIPR Si-Nano Proteger

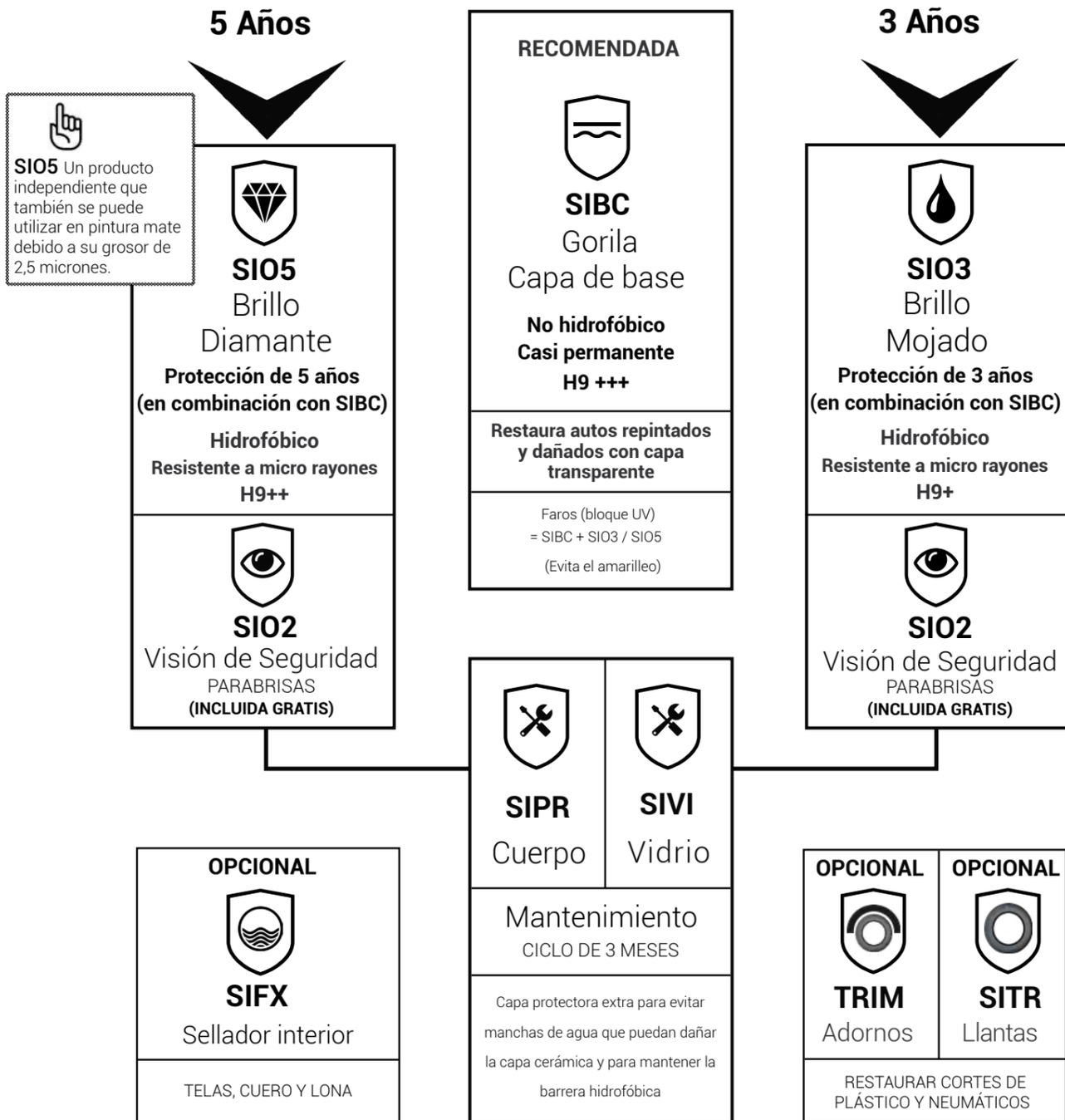
- 0.5 micras
- Usar en pintura, llantas, cromo, plástico, tablero y motor
- Fácil de aplicar: rociar, limpiar, pulir
- Aplicar a coches revestidos / sin revestir
- Efecto hidrofóbico
- Devuelve el brillo original
- Capa protectora anti-manchas de agua
- Dura hasta 3 meses con una sola aplicación



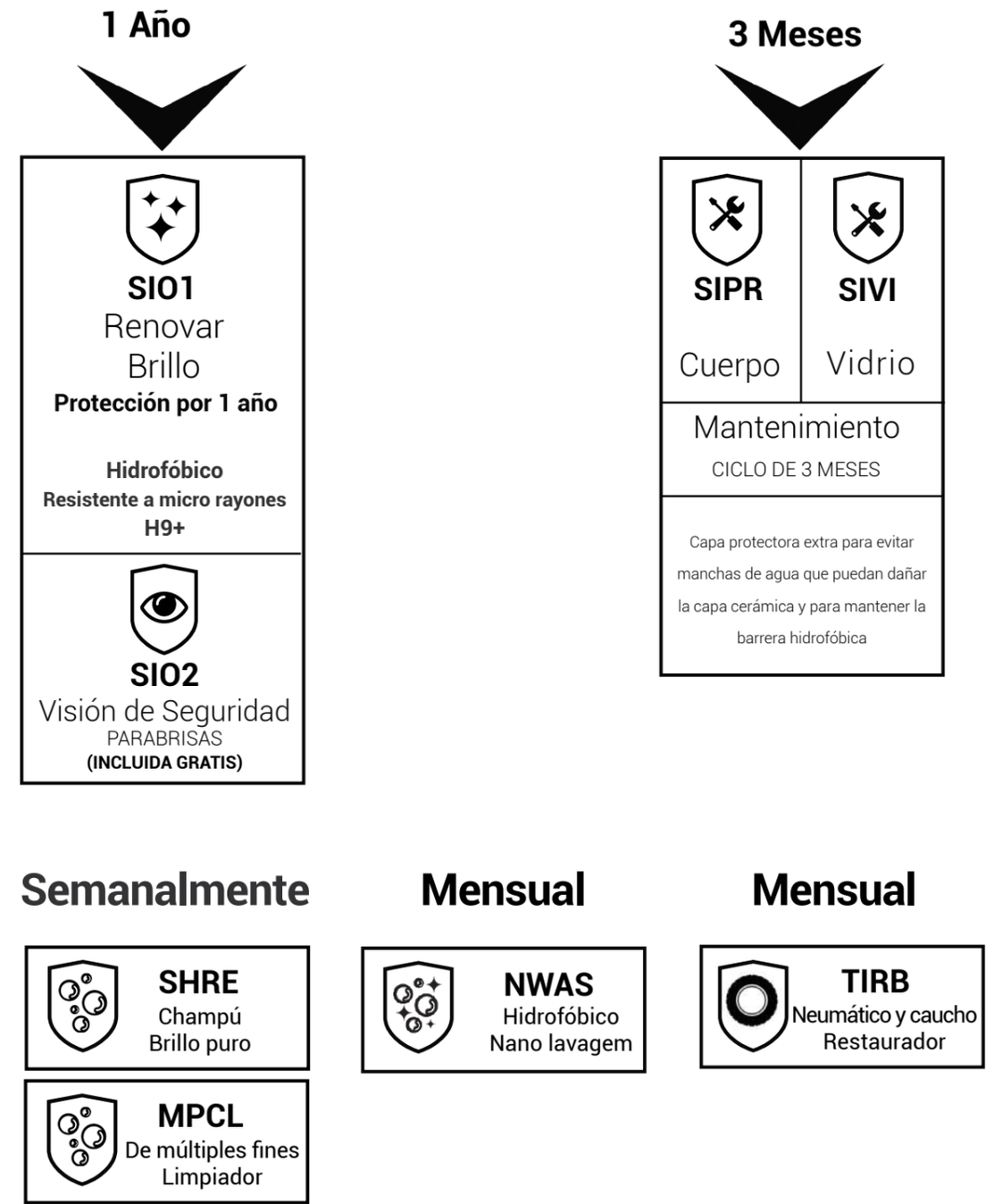
SIVI Si-Nano Visión

- 0.5 micras
- Aplicar a parabrisas y espejos
- Se puede utilizar como aditivo de líquido limpiaparabrisas. (Dilución 2: 100)
- Fácil de aplicar: rociar, limpiar, pulir
- Aplicar a coches revestidos / sin revestir
- Efecto hidrofóbico
- 30% mejor visibilidad en condiciones de lluvia
- Capa protectora anti-manchas de agua
- Dura hasta 3 meses con una sola aplicación

Plan de protección último



Plan de protección estándar



Semanalmente

SHRE
Champú
Brillo puro

MPCL
De múltiples fines
Limpiador

Mensual

NWAS
Hidrofóbico
Nano lavagem

Mensual

TIRB
Neumático y caucho
Restaurador



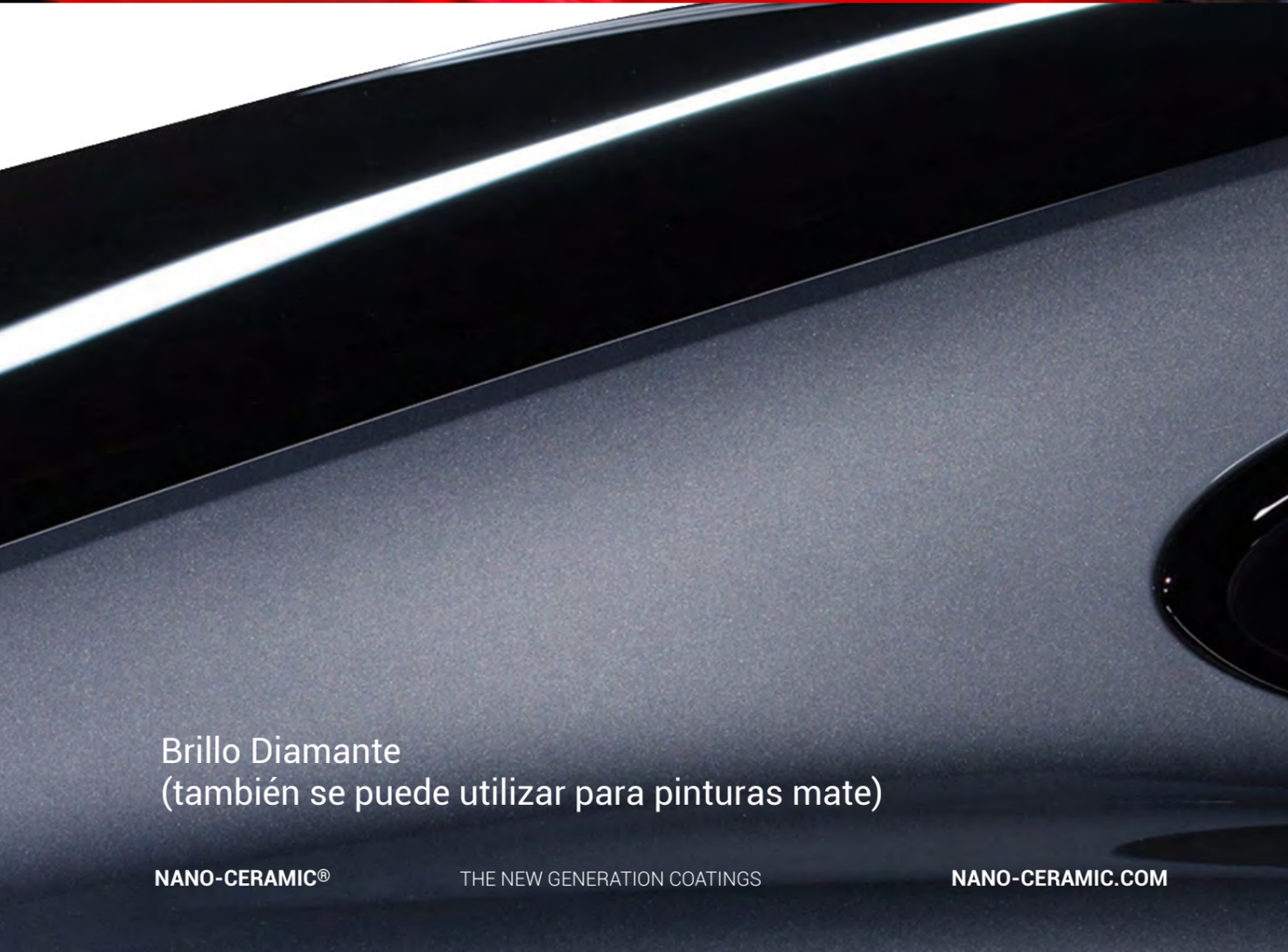
Video del producto
Escanear Código QR



Brillo Mojado



Aplicar Video
Escanear Código QR



Brillo Diamante
(también se puede utilizar para pinturas mate)





Aplicar
Vídeo
Escanear
Código QR



Restaurar adornos de plástico con protección UV



Aplicar
Vídeo
Escanear
Código QR



Revestimento de pneu preto profundo



Aplicar
Vídeo
Escanear
Código QR



Visão de Segurança

Revestimento de pára-brisa (incluído GRÁTIS)

SI01



SI03



SI05



Garantia

A garantia de qualidade e confiabilidade de NANO-CERAMIC são garantidas com garantias limitadas de 1 ano em SI01, 3 anos em SI03 e 5 anos em SI05 (tratamentos de kit de corpo inteiro).

As garantias limitadas do produto se aplicam a aplicações automotivas que foram instaladas profissionalmente apenas em superfícies pintadas e descoloração, descoloração, rachaduras e delaminação da cobertura.

Nem todas as reclamações causadas por manutenção inadequada serão aceitas. As garantias só são válidas quando registradas por um de nossos revendedores aprovados por meio do formulário eletrônico de registro de garantia em nosso site.

Programa de mantenimiento recomendado

Lavando el coche

- Para obtener los mejores resultados, use SHRE Pure Shine Shampoo semanalmente para evitar la acumulación excesiva de contaminación. Los champús convencionales contienen ceras y polímeros que reducirán el efecto de las gotas de agua.
- Evite lavarse a la luz solar directa para minimizar las rayas y las manchas de agua.
- Lave de arriba hacia abajo con una toalla de microfibra, dejando las secciones más sucias para el final para evitar la contaminación cruzada y las marcas de remolino.
- Use cubos separados para jabón y agua de enjuague.
- Los coches revestidos con película fina se pueden limpiar con hidrolimpiadoras a presión a 80-120 bar.

Secar el coche

- Seque siempre el coche por completo y nunca lo deje secar al "aire". El agua contiene minerales que pueden dejar depósitos y crear manchas de agua.
- Utilice nuestra toalla de secado de microfibra de calidad para obtener los mejores resultados y evite la limpieza agresiva, lo que permite que el material absorba el agua.
- Se recomienda secar después de cada lluvia.

Evite las manchas de agua

- Una vez que se ha aplicado la nanocapa, recomendamos encarecidamente utilizar Si-Nano Proteger para hacer una capa adicional preventiva de manchas de agua, y sugerimos repetir esto cada 3 meses para evitar depósitos minerales que puedan dañar la nanocapa.

La eliminación de manchas de agua y manchas

- No utilice productos químicos agresivos para tratar de pulir el revestimiento o eliminar la contaminación de la superficie.
- No use fuerza excesiva para quitar manchas, excrementos de pájaros o savia de árboles.
- Después de lavar con nuestro SHRE Champú Brillo puro, aplique WSRE Quitamanchas de agua y déjelo en remojo durante 1 hora. Posteriormente enjuagar con agua limpia.
- Si las manchas o manchas aún son visibles, repita los pasos anteriores o use nuestro limpiador SCRUB que no raye con una toalla de microfibra.
- Limpia el coche con SHRE Champú Brillo puro y seca el coche.
- Limpiar con Sterile CLEAN y aplicar SIPR Si Nano Proteger / SIVI Si-Nano Visión como último paso para crear una capa protectora (brillante) hidrofóbica como toque final.



Limpia los poros más pequeños para eliminar la suciedad y los olores persistentes.



Aplicar Video Escanear Código QR

MPCL

Limpiador de Interiores De múltiples fines



Código de producto : MPCL0500 500 ml MPCL05000 5 L

Consumo : +/- 2.5 ml/m²

Usado para : Todas las superficies

Campo de aplicación : Uso interior

MPCL All Purpose Cleaner limpia y protege todas las superficies interiores rápida y fácilmente.

Este limpiador está listo para usar y tiene exactamente la buena resistencia, otros productos pueden crear fácilmente grandes problemas de decoloración en superficies orgánicas (por ejemplo, cueros) con tasas de dilución incorrectas.

Simplemente rocíe y limpie para limpiar y proteger plásticos interiores, vinilo, cuero, telas, caucho, metal, fibra de carbono, madera, equipos de audio y video, e incluso los compartimentos del motor.

El limpiador multiusos MPCL deja un fuerte protector UV para mantener las superficies como nuevas.

Con una fórmula concentrada avanzada, limpia los poros más pequeños para eliminar la suciedad y los olores persistentes.

Lista para usar

 **Fácil de aplicar:**
rocíe, limpie,
& pulido

 **Antibacteriano**

 **Aroma agradable**

 **Antiolor**

Aplicador:



40100703



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



WSRE Removedor de minerales disuelve de forma segura las manchas de calcio y magnesio.

WSRE

Quitamanchas de agua

Suave con la piel



Código de producto : WSRE0250 250 ml / WSRE1000 1 L

Consumo : +/- 2 ml/m²

Usado para : Superficies duras

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

Este quitamanchas totalmente biodegradable está elaborado con una mezcla sinérgica de ácidos ecológicos para mejorar el rendimiento de limpieza y ahorrar costes. WSRE es adecuado para su uso en vidrio, acero, porcelana y muchos otros materiales.

Debido al muy bajo contenido de ácido, WSRE es seguro de usar en todas las superficies duras.

Previene los depósitos minerales y disuelve la cal.

Etiqueta GHS: SIN etiqueta de peligro para la salud o toxicidad aguda

Fácilmente biodegradable (OCDE)

Disuelve calcio y magnesio.

La superficie permanece limpia por más tiempo.

Aplicación: Humedezca la superficie y espere 1 minuto a que se disuelvan el calcio y el magnesio. Para depósitos rebeldes, recomendamos utilizar nuestro limpiador SCRUB.



Segura para todas las superficies duras



No corrosiva



Disuelve el calcio y magnesio



Reducir las manchas de agua y las películas



Se mantendrá más limpio más extenso



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



El limpiador para fregar es la forma segura de eliminar la contaminación persistente de las superficies de cromo y vidrio.

SCRUB

Limpiador de matorrales

No raya



Código de producto : SCRUB0250 250 ml / SCRUB1000 1 L

Consumo : +/- 2.5 ml/m²

Usado para : Superficies duras

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

El limpiador de pretratamiento SCRUB es la forma suave de limpiar superficies de vidrio y cromo. Scrub Cleaner utiliza agentes de pulido ultrafinos que eliminan de forma segura y eficaz los depósitos minerales u otros contaminantes persistentes. Adecuado para su uso en vidrio, cromo.



No se raya
Seguro para usar en vidrio y cromo

Aplicador:



40100703



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



Steril limpia y prepara la capa de cerámica para el uso de SIPR / SIVI.

CLEAN

Limpiador Esteril Pretratamiento



Código de producto : CLEAN0500 500 ml / CLEAN1000 1 L

Consumo : +/- 75 ml -100 ml (coche estándar)

Usado para : Preparación limpiadora para abrir los poros de la superficie.

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

El limpiador de pretratamiento estéril es una mezcla 100% estéril que utiliza nueva tecnología para preparar completamente las superficies duras para formar una unión mejorada y súper duradera con nuestros recubrimientos cerámicos.

Hace que las superficies sean mucho más fáciles y rápidas de limpiar y se infiltra en los poros más pequeños para crear un agarre máximo para aplicaciones de sellado y recubrimiento de alta tecnología.

Desengrasa y prepara en un solo paso

Seguro y económico de usar

No decolora los materiales



Fácil de aplicar



Desengrasante



Fácil de limpiar



Estéril limpio



Segura de usar

Aplicador:



40100703



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



Un sellador de cerámica brillante hidrófobo que protege los automóviles revestidos y no revestidos.

SIPR

Si-Nano Proteger Sellador de cerámica



Código de producto : SIPR0250 250 ml / SIPR1000 1 L

Espesor : 0.5 Micras

Consumo : +/- 10 ml-15 ml (coche estándar)

Usado para : Prevención de manchas de agua y alto brillo

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

Cómo utilizar:

- Ver página 18

Si-Nano Proteger forma un enlace molecular semipermanente con superficies pintadas y nano-revestidas y está diseñado para prevenir manchas de agua, actuando como una capa protectora brillante que durará varios meses con una sola aplicación.

- Hace que las superficies sean mucho más fáciles y rápidas de limpiar al tiempo que reduce la adherencia de suciedad y polvo.
- Deja una superficie de alto brillo que presenta un efecto hidrofóbico sobresaliente, manteniéndose más limpia por más tiempo.
- Los intervalos de limpieza y la formación de manchas de agua se reducirán considerablemente.
- También se puede utilizar en piezas de plástico y cromadas sin lacar, lo que hace que el producto sea perfecto para todas las aplicaciones de automoción, motocicletas y scooters.
- Funciona muy bien en los compartimentos del motor y para renovar el brillo del salpicadero.

Dura hasta 3 meses



Fácil de aplicar



Hidrofóbico: Repelente de agua y aceite



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Alto brillo



Brillo del motor y del tablero & protección



Coche y motocicleta brillo y protección



Perfecto para el brillo del salpicadero y la protección del motor con un potente efecto hidrofóbico.



Un sellador de cerámica brillante hidrofobo que protege los automóviles revestidos y no revestidos.



Aplicar
Video
Escanear
Código QR

CÓMO UTILIZAR:

NANO-CERAMIC Si-Nano Proteger, Esteril y Champú

Estos productos se pueden almacenar hasta por 24 meses. (en un ambiente oscuro, seco y estable a la temperatura)

Consumo:

Aprox. 10-15 ml para un coche de tamaño estándar. No más de 2-3 pulverizaciones de gatillo por panel.

Temperatura ambiente: 5-30 °C Evite la luz solar directa y / o la humedad alta.

IMPORTANTE:

Antes de usar un producto NANO-CERAMIC, asegúrese de usar equipo de protección adecuado. Siempre recomendamos el uso de guantes de látex o nitrilo.

Aplicador:



40100703

LIMPIEZA

Limpie todas las superficies a fondo con el champú SHRE y use nuestro limpiador de pretratamiento para esterilización como último paso para asegurarse de que se eliminen todos los residuos y la contaminación para que el Si-Nano Proteger se adhiera correctamente a la superficie. ¡Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de la aplicación!

SOLICITUD

¡Agite muy bien el frasco antes de usarlo! Rocíe 2-3 veces sobre una toalla de microfibra limpia (comience con pequeñas cantidades; solo es necesario un poco de producto).

Humedezca todos los paneles de manera uniforme. Cuando se aplica correctamente, verá una neblina gris clara en la superficie. Elimina la neblina con un paño de microfibra limpio. Usar demasiado producto puede causar rayas.

PERIODO DE CURACION

Inmediatamente después de pulir la bruma, se puede tocar la superficie. A temperatura ambiente normal, el sellador se cura completamente después de aproximadamente 10 minutos.

DESPUÉS DE CAR CARE

Recomendamos encarecidamente utilizar nuestro SHRE Pure Shine Shampoo para reactivar la capa y limpiar al mismo tiempo, sin dejar una película que pueda eliminar el efecto hidrofóbico que proporciona la capa Si-Nano Proteger. Nuestro champú reactivador es ecológico.

SIVI

Si-Nano Visión

Sellador de cerámica



Código de producto : SIVI0250 250 ml / SIVI1000 1 L

Espesor : 0.5 Micras

Consumo : +/- 8 ml-10 ml (coche estándar)

Usado para : Visión clara y prevención de manchas de agua

Campo de aplicación : Vidrio de coche, espejos, acrílico

Cómo utilizar:

- Ver página 20

Si-Nano Visión es un sellador cerámico de muy alta tecnología que está especialmente diseñado para superficies de vidrio revestidas y no revestidas.

- Hace que el vidrio sea mucho más fácil y rápido de limpiar al tiempo que reduce drásticamente la adherencia de la suciedad.
- Tiene un efecto hidrofóbico excepcional, por lo que el vidrio permanece limpio por más tiempo.
- Reduce los intervalos de limpieza y previene la formación de manchas de agua.
- Repele el agua para una visibilidad un 30% mejor en condiciones de lluvia.

Dura hasta 3 meses



Fácil de aplicar



Hidrofóbico: Repelente de agua y aceite



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Mejor visibilidad para una conducción segura



Si-Nano Visión también se puede utilizar como aditivo de líquido limpiaparabrisas cuando se diluye 2: 100.

CÓMO UTILIZAR:

NANO-CERAMIC Si-Nano Visión , Esteril y Champú

Estos productos se pueden almacenar hasta por 24 meses. (en un ambiente oscuro, seco y estable a la temperatura)

Consumo:

Aprox. 8-10 ml para un coche de tamaño estándar. No más de 2-3 pulverizaciones de gatillo por panel.

Temperatura ambiente: 5-30 ° C Evite la luz solar directa y / o la humedad alta.

IMPORTANTE:

Antes de usar un producto NANO-CERAMIC, asegúrese de usar equipo de protección adecuado. Siempre recomendamos el uso de guantes de látex o nitrilo.

Aplicador:



40100703

LIMPIEZA

Limpie todas las superficies a fondo con el champú SHRE y use nuestro limpiador de pretratamiento para esterilización como último paso para asegurarse de que se eliminen todos los residuos y la contaminación para que el Si-Nano Visión se adhiera correctamente a la superficie. ¡Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de la aplicación!

SOLICITUD

¡Agite muy bien el frasco antes de usarlo! Rocíe 2-3 veces sobre una toalla de microfibra limpia (comience con pequeñas cantidades; solo es necesario un poco de producto). Humedezca todos los parabrisas de manera uniforme. Cuando se aplica correctamente, verá una neblina gris clara en la superficie. Elimina la neblina con un paño de microfibra limpio. Usar demasiado producto puede causar rayas.

PERIODO DE CURACION

Inmediatamente después de pulir la bruma, se puede tocar la superficie. A temperatura ambiente normal, el sellador se cura completamente después de aproximadamente 10 minutos.

DESPUÉS DE CAR CARE

We strongly recommend using our SHRE Pure Shine Shampoo to reactivate the layer and clean at the same time, without leaving a film that could eliminate the hydrophobic effect that the Si-Nano Visión layer provides. Our reactivating shampoo is environmentally friendly.

ADITIVO LAVADORA PARA PARABRISAS

SIVI también se puede utilizar como aditivo líquido de lavado de parabrisas cuando se diluye 2: 100.



Menos manchas de agua, deja un brillo brillante y un efecto hidrofóbico que dura hasta 4 semanas.

NWAS

Nano Lavar Hidrofobia



Código de producto : NWAS1000 1 L / NWAS5000 5 L

Consumo : +/- 85 ml -120 ml (coche estándar)

Usado para : Lavado manual, exterior

Campo de aplicación : Automóviles revestidos y sin revestir



Nano Lavagem agrega una capa brillante y súper hidrófoba mientras lava su automóvil.

- Puede usarse para lavarse las manos.
- Lava y es adecuado para automóviles revestidos y sin revestir.
- Champú de calidad superior, de alto brillo, poco espumoso para reducir las manchas de secado.
- Tiene un efecto hidrofóbico incorporado, por lo que el vidrio y la pintura permanecen limpios por más tiempo.
- Los intervalos de limpieza y la formación de manchas de agua se reducirán considerablemente.
- Ángulo de superficie superhidrofóbico $> 90^\circ$
- Diluir 1:50.

El efecto hidrofóbico dura hasta 4 semanas.



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



Fácil de aplicar
con solo lavar tu auto



Súper hidrofóbico $> 90^\circ$
Repelente de agua y aceite



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Se mantienemás limpio
más extenso

Aplicador:



40100703



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



Los champús convencionales contienen polímeros y tintes químicos que pueden eliminar el efecto hidrofóbico.

SHRE

Champú Brillo Puro

De múltiples fines



Código de producto : SHRE1000 1 L / SHRE5000 5 L
Consumo : +/- 18 ml - 25 ml (coche estándar)
Usado para : Lavado de coches, Interior o exterior
Campo de aplicación : Automóviles revestidos y sin revestir

El champú reactivador SHRE es un champú de alta tecnología especialmente diseñado para los lavados de coches de alto rendimiento de hoy en día.

- Este champú está libre de polímeros, ceras y colorantes químicos que pueden degradar severamente el efecto hidrofóbico que proporciona una nanocapa.
- Brillo puro
- Reactiva nanocapas
- Seguro de usar para la limpieza de interiores



Fácil de aplicar



Hidrofóbico:
Repelente de agua y



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Se mantiene
más limpio

Aplicador:



40100703

Tasa de dilución 1: 500



Aplicar
Video
Escanear
Código QR



El toque final.

TIRB

Neumático y caucho

Restaurador



Código de producto : TIRB0500 500 ml / TIRB5000 5 L
Consumo : +/- 45 ml -50 ml (coche estándar)
Usado para : Neumáticos y caucho
Campo de aplicación : Todos los coches y motos

Este restaurador definitivo de borrarca é baseado em uma fórmula otimizada resistente aos raios UV que devolve a pneumática e os enfeites de borracha à sua melhor aparência.

- Os componentes de penetração profunda restauram as superfícies tratadas à sua aparência original.
- Último e último
- Acabamento de primeira qualidade adequado para pneumáticos e todas as decorações externas de goma.



Fácil de aplicar con aplicador de revestimiento cerámico.

Aplicador:



40100602

Con un mantenimiento adecuado, durará más de 600

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS

**En realidad nosotros
solo quiero verte una
vez!**



Llévate a casa lo último en productos para el cuidado posterior o solicite a nuestro distribuidor local o instalador profesional que realice el mantenimiento de su vehículo con NANO-CERAMIC.

Para obtener asistencia con la eliminación de la contaminación o ayuda con los estándares y técnicas de mantenimiento, comuníquese con su centro de servicio más cercano para obtener asesoramiento profesional.

El líder en durabilidad

¿Sabías?

¿Que nuestros recubrimientos están hechos de arena de sílice pura, que es el elemento más común en la Tierra?

Distribuidor