

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®

PEEL COAT

Pintura de Protección Temporal

**WORKS ON METAL,
PLASTIC, CHROME
AND MORE**



**PAINT IT. PEEL IT.
PAINT IT AGAIN.**

PEELABLE RUBBER COATING GLOSS BLACK CHERRY

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

¡PELIGRO! LÍQUIDO Y VAPOR EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. EL VAPOR ES PERJUDICIAL. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR COMBUSTIÓN INSTANTÁNEA. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 10 OZ. (283g)

Rust-Oleum® Peel Coat® is a peelable rubber coating that enables endless customization for vehicles. It provides a smooth, glossy finish with premium performance and protection from road debris. This all-weather coating is easy to peel, safe to wash and can be applied to metal, plastic, chrome, glass and more.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°-90°F (10°C - 32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to galvanized metal. Not recommended for automotive surfaces with a damaged PEEL finish. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Thoroughly wash surface with soap and water prior to application. Let dry. Priming is not required or recommended. Not recommended for automotive surfaces with a damaged PEEL finish.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Keep the can 12" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Apply 4 or more light coats to build desired coating thickness, followed by 1 or more medium coats (if) to achieve a smooth final film. Note: Target 50% coverage on first coat. Allow coating to dry for about 5 minutes between coats. More coats will result in a thicker coating which is easier to remove when desired. Allow coating to cure for 24 hours prior to washing.

Dry & Recoat Times based on 70°F (20°C) and 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to the touch in 20 minutes, to handle in 1 hour.

Removal: You can peel film off once the coating has fully cured. This coating has been formulated for temporary use and is recommended to be removed within 6 months or less. A microfiber cloth or mineral spirits may assist in the removal of coating in intricate areas.

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 2 seconds. Allow wet paint to dry, then dry, peel away or clean up with mineral spirits. Throw empty cans in trash pickup. Do not burn or place in home compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

CONTAINS: Petroleum Distillates, Liquefied Petroleum Gas, Methyl Ethyl Ketone, Aromatic and Aliphatic Hydrocarbons, Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **Do not puncture, strike or incinerate (burn) container.** Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (49°C). NOTICE: Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvent with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the content may be harmful or fatal. **Vapors may ignite explosively.** Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, or if air monitoring demonstrates vapor/mist levels are above applicable limits wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved) during and after application. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNING:** Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 481-4785.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Product Support Department at 866-585-9430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

RUST-OLEUM® PINTURA DE PROTECCIÓN es un revestimiento de goma removible que permite adaptaciones limitadas para los vehículos. La fórmula extensible es fácil de desprender y puede aplicarse sobre metal, plástico, cromo, vidrio y más. Este revestimiento adaptable a cualquier tipo de clima se puede lavar y brinda protección contra el óxido y los escombros del camino.

Condiciones de Aplicación: Utilice el producto en el exterior o en un área con buena ventilación, como por ejemplo, una cochera abierta. Utilice el producto cuando la temperatura se encuentre entre 50° y 90° F (10 °C - 32 °C) y cuando la humedad este por debajo del 65 %, para asegurar un secado correcto. No lo aplique al metal galvanizado. No recomendado para automoción superficies con un acabado PEEL dañado. Evite rociar en condiciones excesivas de viento o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocio del químico.

Preparación: Lave la superficie cuidadosamente con agua y jabón antes de aplicar. Deje secar. No se requiere ni se recomienda imprimación. **Para pintar:** Agite la lata energéticamente durante un minuto luego de que la bola de mezclador comienza a sonar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata regularmente durante el uso. Mantenga la lata a 12" de la superficie y rocíe con movimientos firmes de un lado a otro, superponiendo ligeramente cada movimiento. Aplique 4 o más capas delgadas para lograr el espesor deseado. Después de cada capa, espere unos minutos entre capas. Más capas se obtendrán un revestimiento más grueso que será más fácil de desprender cuando lo desee.

Seque y tiempo de recubrimiento basados en 70° F (20° C) y 50% de humedad relativa. Deje transcurrir más tiempo para temperaturas más bajas. Se seca al tacto en 20 minutos y se puede manipular en 1 hora.

Como quitar el material: Usted puede quitar la película una vez que el reestricimiento se haya curado por completo. Este revestimiento ha sido formulado para un uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses o menos. Un paño de microfibra o alcohol mineral pueden ayudar en la eliminación del exceso de revestimiento en áreas difíciles. Limpieza cuando haya terminado de pulverizar, limpie la válvula pulverizadora colocándola en posición invertida y presionando el botón activador durante 5 segundos. Deje secar la pistola de spray; una vez seca, desprenda o limpie con alcohol mineral. Tire las latas vacías a la basura.

No las quemé ni las arroje al compactor de basura de su casa. **Advertencias:** Si la válvula se obstruye, gire y jale de la punta del aerosol y enjuague con un solvente como alcohol mineral. No respire, aléjese ni otros objetos en el vestigio.

¡PELIGRO! Contiene destilados de petróleo, gas licuado de petróleo, metil etil cetona, hidrocarburos aromáticos y alifáticos. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación ocular, dérmica, nasal y de garganta. **No perforar, golpear ni incinerar (quemar) el envase.** La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden provocar explosiones. No exponga el producto al calor ni lo almacene a temperaturas superiores a 120°F (49°C). **AVISO:** existen informes que asocian la sobreexposición ocupacional repetida y prolongada al solvente con daño permanente en el sistema cerebral y nervioso. El uso indebido intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser perjudicial o fatal. **Los vapores pueden encenderse y causar una explosión.** Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. No fume. Apague todas las llamas y luego pinte y las hornillas, calentadores, motores eléctricos y otros fuentes de ignición mientras este utilizando el producto o hasta que los vapores hayan desaparecido. **Utilice solo con la ventilación adecuada.** No inhale polvo, vapores ni rocío. Asegure de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de ojos, dolor de cabeza o mareos, o el control del aire demuestra que se niveles de vapor o vahos son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, abandone el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos; busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón.

ADVERTENCIA: Cáncer y daños reproductivos - www.P65Warnings.ca.gov. **MANTÉNGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a su médico, al centro local de control de intoxicaciones o al servicio local de emergencias. Para obtener información de salud del producto, llame al: (800) 481-4785.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con nuestro Departamento de Atención al Cliente a 866-585-9430 para un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número del producto y el código de lote.

RUST-OLEUM CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
800-481-4785 | rustoleum.com/automotive

Made in USA | Hecho en E.U.A.

©2017 Rust-Oleum Corporation 333203 1017

323686 GLOSS BLACK CHERRY



0 20066 37348 1

RUST-OLEUM®

PEEL COAT

Pintura de Protección Temporal

WORKS ON METAL,
PLASTIC, CHROME
AND MORE



PAINT IT. PEEL IT.
PAINT IT AGAIN.

PEELABLE RUBBER COATING

GLOSS PURPLE

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

¡PELIGRO! LÍQUIDO Y VAPOR EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. EL VAPOR ES PERJUDICIAL. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR COMBUSTIÓN INSTANTÁNEA. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 10 OZ. (283g)

RUST-OLEUM® Peel Coat™ is a petroleum rubber coating that enables endless customization for vehicles. This premium formula is easy to peel, seal and wash and can be applied to metal, plastic, chrome, brass and more. The all-weather coating also protects against rust and road debris.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°-90°F (10°C - 32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Thoroughly wash surface with soap and water prior to application. Let dry. Priming is not required or recommended.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Keep the can 8-12" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Apply 4 or more light coats to build desired coating thickness, followed by 1 or more medium coat(s) to achieve a smooth final film. Note: Target 50% coverage on first coat. Allow coating to dry for about 5 minutes between coats. More coats will result in a thicker coating which is easier to remove when desired. Allow coating to cure for 24 hours prior to washing.

Dry & Recoat Times: based on 70°F (20°C) and 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dry to the touch in 20 minutes, to handle in 1 hour.

Removal: You can peel film off once the coating has fully cured. This coating has been formulated for temporary use and is recommended to be removed within 6 months or less. A microfibre cloth or mineral spirits may assist in the removal of coating in intricate areas.

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Allow wet paint to dry, once dry, peel away or clean up with mineral spirits. Throw empty cans in trash pickup. Do not burn or place in home compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

CONTAINS: Petroleum Distillates, Heptane and Xylene. Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **Do not puncture, strike or incinerate (burn) container.** Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvent with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the content may be harmful or fatal. **Vapors may ignite explosively.** Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, or if air monitoring demonstrates vapor/mist levels are above applicable limits wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved) during and after application. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNINGS:** This product contains a chemical known in the state of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 461-4763.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Product Support Department at 1-866-585-8430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

RUST-OLEUM® PINTURA DE PROTECCIÓN TEMPORAL es un revestimiento de goma petroléica que permite personalización limitada para los vehículos. La fórmula excepcional es fácil de aplicar y puede aplicarse a metal, plástico, cromo, latón y más. Este revestimiento adaptable a cualquier tipo de clima se puede lavar y brinda protección contra el óxido y los escombros del camino.

Condiciones de Aplicación: Utilice el producto en el exterior o en un área con buena ventilación, como por ejemplo, una cochera abierta. Utilice el producto cuando la temperatura se encuentre entre 50° y 90° F (10° C - 32° C) y cuando la humedad esté por debajo del 65 %, para asegurar un secado correcto. No lo aplique al metal galvanizado. Evite rociar en condiciones de vientos o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocío del químico. **Preparación:** Lave la superficie cuidadosamente con agua y jabón antes de aplicar. Deje secar. No se requiere ni se recomienda imprimación. **Para pintar:** Agite la lata energéticamente durante un minuto luego de que la bola de mezclador comienza a girar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata regularmente durante el uso. Mantenga la lata a 8-12" de la superficie y rocíe con movimientos firmes de atrás a frente, superponiendo cada trazo. Aplique 4 o más capas delgadas para lograr el espesor deseado del revestimiento, seguidas de una o más capas medianas para obtener una película final pareja. Nota: Projete una cobertura del 50 % en la primera capa. Deje secar el revestimiento unos 5 minutos entre capas. Con más capas se obtendrá un revestimiento más grueso que será más fácil de desprender cuando lo desee. Dese que el revestimiento se despegue en 6 meses o menos. **Tiempo de secado y de repintado:** basados en 70° F (20° C) y 50 % de humedad relativa. Deje transcurrir más tiempo para temperaturas más bajas. Se seca al tacto en 20 minutos y se puede manipular en 1 hora. **Como quitar el material:** Usted puede quitar la película una vez que el recubrimiento se haya curado por completo. Este revestimiento no está formulado para uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses o menos. Una paño de microfibras o alcohol mineral pueden ayudar en la remoción del revestimiento en las zonas complejas. **Limpieza:** cuando haya terminado de pulverizar, limpie la válvula pulverizadora colocando el envase en posición invertida y presionando el botón atomizador durante 5 segundos. Deje secar la pintura fresca; una vez seca, desprenda o limpie con alcohol mineral. Tire las latas vacías a la basura. No las quemé ni las arroje al compostador de basura de su casa. **Distinciones:** Si la válvula se obstruye, gire a la punta del pistón y enjuáguela con un solvente como alcohol mineral. No inserte alfileres ni otros objetos en el vástago.

¡PELIGRO! Contiene destilados de petróleo. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación ocular, dermatitis, rinitis y de la garganta. **No perforar, golpear ni incinerar (quemar) el envase.** La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden provocar explosiones. No exponga el producto al calor ni a altas temperaturas superiores a 120° F (48° C). **AVISO:** Existen informes que asocian la sobreexposición ocupacional repetida y prolongada al solvente con (para permanente en el sistema cerebral) y nervioso. El uso indebido intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser perjudicial o fatal. **Los vapores pueden encenderse y causar una explosión.** Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. No fume. Apague todas las llamas piloto y las hornillas, calefactores, motores eléctricos y otros fuentes de ignición mientras este utilizando el producto o hasta que los vapores hayan desaparecido. **Utilice solo con la ventilación adecuada.** No inhale polvo, vapores ni rocío. Asegúrese de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de ojos, dolor de cabeza o mareos, o el control del aire defuereasta que los niveles de vapor o vapores son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, abandone el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene una sustancia química conocida en el estado de California que produce cáncer y defectos congénitos u otros problemas reproductivos. **MANTÉNGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a un médico, al centro local de control de intoxicaciones o al servicio local de emergencias. Para obtener información de salud del producto, llame al: (800) 461-4763.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con nuestro Departamento de Atención al Cliente al 1-866-585-8430 para un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número del producto y el código de lote en la parte inferior de la lata.

311262 GLOSS PURPLE

RUST-OLEUM
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
1-800-585-8430 RustoleumAutomotive.com
©2016 Rust-Oleum Corporation Made in USA Hecho en E.U.A. 311419 0616



RUST-OLEUM®

PEEL COAT

Pintura de Protección Temporal

WORKS ON METAL,
PLASTIC, CHROME
AND MORE



PAINT IT. PEEL IT.
PAINT IT AGAIN.

PEELABLE RUBBER COATING

GLOSS RED

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

¡PELIGRO! Líquido y vapor extremadamente inflamables. El vapor es perjudicial. Los vapores pueden causar combustión instantánea. Contenido bajo presión.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 10 OZ. (283g)

RUST-OLEUM® Peel Coat is a peelable rubber coating that enables endless customization for vehicles. This premium formula is easy to peel, seal, wax and can be applied to metal, plastic, chrome, glass and more. The all-weather coating also protects against rust and road debris.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°-90°F (10°C - 32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Thoroughly wash surface with soap and water prior to application. Let dry. Priming is not required or recommended.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Keep the can 8-12" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Apply 4 or more light coats to build desired coating thickness, followed by 1 or more medium coat(s) to achieve a smooth final film. Note: Target 50% coverage on first coat. Allow coating to dry for about 5 minutes between coats. More coats will result in a thicker coating which is easier to remove when desired. Allow coating to cure for 24 hours prior to washing.

Dry & Recoat Times: based on 70°F (20°C) and 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to the touch in 20 minutes, to handle in 1 hour.

Removal: You can peel film off once the coating has fully cured. This coating has been formulated for temporary use and is recommended to be removed within 6 months or less. A microfibre cloth or mineral spirits may assist in the removal of coating in intricate areas.

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Allow wet paint to dry, once dry, peel away or clean up with mineral spirits. Throw empty cans in trash pickup. Do not burn or place in home compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

CONTAINS: Petroleum Distillates, Heptane and Xylene. Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Do not puncture, strike or incinerate (burn) container. Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). NOTICE: Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvent with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the content may be harmful or fatal. Vapors may ignite explosively. Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. Use only with adequate ventilation. Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, or if air monitoring demonstrates vapor/mist levels are above applicable limits wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved) during and after application. Avoid contact with eyes, skin and clothing. First Aid: If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. WARNINGS: This product contains a chemical known in the state of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 461-4763.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Product Support Department at 1-866-585-8430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

RUST-OLEUM CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
1-800-585-8430 RustoleumAutomotive.com
©2016 Rust-Oleum Corporation Made in USA Hecho en E.U.A. 31147 0616

RUST-OLEUM® PINTURA DE PROTECCIÓN es un revestimiento de goma removible que permite adapatarse limitadas a los vehículos. La fórmula excepcional es fácil de aplicar y puede aplicarse a metal, plástico, cromado, vidrio y más. Este revestimiento adaptable a cualquier tipo de clima se puede lavar y brinda protección contra el óxido y los escombros del camino.

Condiciones de Aplicación: Utilice el producto en el exterior o en un área con buena ventilación, como por ejemplo, una cochera abierta. Utilice el producto cuando la temperatura se encuentre entre 50° y 90° F (10° C - 32° C) y cuando la humedad este por debajo del 65 %, para asegurar un secado correcto. No lo aplique al galvanizado. Evite rociar en condiciones excesivas de viento o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocío del químico. **Preparación:** Lave la superficie cuidadosamente con agua y jabón antes de aplicar. Dejar secar. No se requiere ni se recomienda imprimación. **Para pintar:** Agite la lata energícamente durante un minuto luego de que la bola de mezclador comienza a girar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata regularmente durante el uso. Mantenga la lata a 8-12" de la superficie y rocíe con movimientos firmes de un lado a otro. Aplique 4 o más capas delgadas para lograr el espesor deseado del revestimiento, seguidas de una o más capas medianas para obtener una película final pareja. Nota: Proyecte una cobertura del 50 % en la primera capa. Dejar secar el revestimiento unos 5 minutos entre capas. Con más capas se obtendrá un revestimiento más grueso que será más fácil de desprender cuando lo desee. Dese que el revestimiento se despegue en 6 meses o menos. **Tiempo de secado y de repintado:** basados en 70° F (20° C) y 50 % de humedad relativa. Deje transcurrir más tiempo para temperaturas más bajas. Se seca al tacto en 20 minutos y se puede manipular en 1 hora. **Como quitar el material:** Usted puede quitar la película una vez que el recubrimiento se haya curado por completo. Este revestimiento ha sido formulado para un uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses o menos. Una paño de microfibras o alcohol mineral pueden ayudar en la remoción del revestimiento en las zonas complejas. **Limpieza:** cuando haya terminado de pulverizar, limpie la válvula pulverizadora colocando el envase en posición invertida y presionando el botón atomizador durante 5 segundos. Dejar secar la pintura fresca; una vez seca, despresione o limpie con alcohol mineral. Tire las latas vacías a la basura. No las quemé ni las arroje al compostador de basura de su casa. **ADVERTENCIAS:** Si la válvula se obstruye, gire y jale de la punta del aerosol y enjuáguela con un solvente como alcohol mineral. No inserte alfileres ni otros objetos en el vástago.

¡PELIGRO! Contiene destilados de petróleo. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación ocular, dermatitis, rinitis y de la garganta. No perforar, golpear ni incinerar (quemar) el contenedor. La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden provocar explosiones. No exponga el producto al calor ni al ambiente a temperaturas superiores a 120° F (48° C). **AVISO:** existen informes que asocian la sobreexposición ocupacional repetida y prolongada al solvente con daño permanente en el sistema cerebral y nervioso. El uso indebido intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser perjudicial o fatal. **Los vapores pueden encenderse y causar una explosión.** Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. No fume. Apague todas las llamas y luces piloto y las hornillas, calentadores, motores eléctricos y otros fuentes de ignición mientras este utilizando el producto o hasta que los vapores hayan desaparecido. **Utilice solo con la ventilación adecuada.** No inhale polvo, vapores ni rocío. Asegúrese de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de ojos, dolor de cabeza o mareos, o el control del aire defuereza que los niveles de vapor o vapores son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, abandone el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene una sustancia química conocida en el estado de California que produce cáncer y defectos congénitos u otros problemas reproductivos. **MANTÉNGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a un médico, al centro local de control de intoxicaciones o al servicio local de emergencias. Para obtener información de salud del producto, llame al: (800) 461-4763.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con nuestro Departamento de Atención al Cliente al 1-866-585-8430 para un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número del producto y el código de lote en la parte inferior de la lata.

311260 GLOSS RED



RUST-OLEUM®

PEEL COAT

Pintura de Protección Temporal

WORKS ON METAL,
PLASTIC, CHROME
AND MORE



PAINT IT. PEEL IT.
PAINT IT AGAIN.

PEELABLE RUBBER COATING

GLOSS NEON GREEN

WARNING! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

¡PELIGRO! Líquido y vapor extremadamente inflamables. El vapor es perjudicial. Los vapores pueden causar combustión instantánea. Contenido bajo presión.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 10. OZ. (283g)

RUST-OLEUM® PEEL COAT is a peelable rubber coating that enables end users to remove rust and corrosion from metal, plastic, chrome, glass and more. The all-weather coating also protects against rust and road debris.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F (10°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Thoroughly wash surface with soap and water prior to application. Let dry. Priming is not required or recommended.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Keep the can 8-12" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Apply 4 or more light coats to build desired coating thickness, followed by 1 or more medium coat(s) to achieve a smooth final coat. Note: Target 50% coverage on first coat. Allow coating to dry for about 5 minutes between coats. More coats will result in a thicker coating which is easier to remove when desired. Allow coating to cure for 24 hours prior to washing.

Dry & Recoat Times based on 70°F (20°C) and 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to the touch in 20 minutes, to handle in 1 hour.

Removal: You can peel film off once the coating has fully cured. This coating has been formulated for temporary use and is recommended to be removed within 6 months or less. A microfibrer cloth or mineral spirits may assist in the removal of coating in intricate areas.

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Allow wet paint to dry, once dry, peel away or clean up with mineral spirits. Throw empty cans in trash pickup. Do not burn or place in home compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

CONTAINS: Petroleum Distillates, Heptane and Xylene. Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Do not puncture, strike or incinerate (burn) container. Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). NOTICE: Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvent with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the content may be harmful or fatal. **Vapors may ignite explosively.** Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe dust, vapors or sprays mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, or if air monitoring demonstrates vapor mist levels are above applicable limits, wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved), during and after application. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNING:** This product contains a chemical known in the state of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 481-4783.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Product Support Department at 1-866-585-8430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

RUST-OLEUM CORPORATION
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
1-800-585-8430 RustoleumAutomotive.com

©2016 Rust-Oleum Corporation. Made in USA. Hecho en EUA. 311415_0616

RUST-OLEUM® PINTURA DE PROTECCIÓN TEMPORAL es un revestimiento que permite eliminar la corrosión y el óxido de metales, plástico, cromado y más. Este revestimiento adaptable a cualquier tipo de clima se puede lavar y borrar completamente contra el óxido y los escombros del camino.

Condiciones de Aplicación: Utilice el producto en el exterior o en un área con buena ventilación, como por ejemplo, una cochera abierta. Utilice el producto cuando la temperatura se encuentre entre 50° y 90° F (10° C - 32° C) y cuando la humedad esté por debajo del 65%, para asegurar un secado correcto. No lo aplique al metal galvanizado. Evite rociar en condiciones excesivas de viento o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocío de la pintura. Limpie la superficie cuidadosamente con agua y jabón antes de aplicar. Dejar secar. No se requiere ni se recomienda imprimación. **Para pintar:** Agite la lata energícamente durante un minuto luego de que la bola de mezclador comience a ruidar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE LA LATA, Ponágase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata regularmente durante el uso. Mantenga la lata a 8-12" de la superficie y rocíe con movimientos firmes de un lado a otro superponiendo levemente cada movimiento. Aplique 4 o más capas delgadas para lograr el espesor deseado del revestimiento, seguidas de una o más capas medianas para obtener una película final pareja. Nota: Proyecte una cobertura del 50% en la primera capa. Dejar secar el revestimiento unos 5 minutos entre capas. Con más capas se obtendrá un revestimiento más grueso que será más fácil de desprender cuando lo desee. Deje que el revestimiento se solidifique por 24 horas antes de lavar. **Tiempo de secado y de reventa:** Dependiendo de la temperatura y la humedad relativa. Deje transcurrir más tiempo para temperaturas más bajas. Se seca al tacto en 20 minutos y se puede manipular en 1 hora. **Como quitar el material:** Usted puede quitar la película una vez que el recubrimiento se haya curado por completo. Este revestimiento ha sido formulado para un uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses o menos. Un paño de microfibras o alcohol mineral ayudará en la remoción de este revestimiento en las zonas complejas. **Limpieza:** cuando haya terminado de pulverizar, limpie la válvula pulverizadora colocando el envase en posición invertida y presionando el botón atomizador durante 5 segundos. Deje secar la pintura fresca, una vez seca, desprenda o límpiela con alcohol mineral. Tire las latas vacías a la basura. No las quemé ni las arroje al compactor de basura de su casa. **Distracciones:** Si la válvula se obstruye, gire y jale la punta del aerosol y enjuague con un solvente como el alcohol mineral. No inserte alfileres ni otros objetos en el estago.

¡PELIGRO! Contiene destilados de petróleo. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación ocular, dermatitis, rasca y de la garganta. No perforar, golpear ni incinerar (quemar) el envase. La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden provocar explosiones. No exponga el producto al calor ni lo ambiente a temperaturas superiores a 120°F (48°C). **AVISO:** existen informes que asocian la sobreexposición ocupacional repetida y prolongada al solvente con daño permanente en el sistema cerebral y nervioso. El uso indebido intencional al concentrar o mirar deliberadamente el contenido puede ser perjudicial o fatal. **Los vapores pueden encenderse y causar una explosión.** Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. No fume. Apague todas las llamas y luces piloto y las hornillas, calentadores, motores eléctricos y otras fuentes de ignición mientras está utilizando el producto o hasta que los vapores hayan desaparecido. **Utilice solo con la ventilación adecuada.** No inhale polvo, vapores ni ruidos. Asegúrese de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de ojos, dolor de cabeza o mareos, o el control del aire demuestra que los niveles de vapor o ruidos son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, abandone el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene una sustancia química conocida en el estado de California que produce cáncer y defectos congénitos u otros problemas reproductivos. **MANTENGALO ALEJADO DEL ALCAÑE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a un médico, al centro local de control de intoxicaciones o al servicio local de emergencias. Para obtener información de salud sobre este producto, llame al 1-800-481-4783.

AVISO DE ACCIÓN GARANTADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con nuestro Departamento de Atención al Cliente al 1-866-585-8430 para un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número de producto y el código de lote en la parte inferior de la lata.

311258 NEON GREEN



RUST-OLEUM®

PEEL COAT

Pintura de Protección Temporal

WORKS ON METAL,
PLASTIC, CHROME
AND MORE



PAINT IT. PEEL IT.
PAINT IT AGAIN.

PEELABLE RUBBER COATING

GLOSS ARCTIC BLUE

ANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR.
VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE.
CONTENTS UNDER PRESSURE.
See other cautions on back panel.

¡PELIGRO! Líquido y vapor extremadamente inflamables. EL VAPOR ES PERJUDICIAL. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR COMBUSTIÓN INSTANTÁNEA. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.
Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 10. OZ. (283g)

RUST-OLEUM® PEEL COAT is a peelable rubber coating that enables end users to change color and finish. It can be applied to metal, plastic, chrome, glass and more. The all-weather coating also protects against rust and road debris.

Painting Conditions: Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F (10°C) - 23°C and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

Preparation: Thoroughly wash surface with soap and water prior to application. Let dry. Priming is not required or recommended.

Painting: Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle DO NOT STRIKE. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Keep the can 8-12" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Apply 4 or more light coats to build desired coating thickness, followed by 1 or more medium coat(s) to achieve a smooth final finish. Note: Target 50% coverage on first coat. Allow coating to dry for about 5 minutes between coats. More coats will result in a thicker coating which is easier to remove when desired. Allow coating to cure for 24 hours prior to washing.

Dry & Recoat Times based on 70°F (20°C) and 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to the touch in 20 minutes, to handle in 1 hour.

Remove: You can peel film off once the coating has fully cured. This coating has been formulated for temporary use and is recommended to be removed within 6 months or less. A microfibril cloth or mineral spirits may assist in the removal of coating in intricate areas.

Clean-up: When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. Allow wet paint to dry, once dry, peel away or clean up with mineral spirits. Throw empty cans in trash pickup. Do not burn or place in home compactor.

Clogging: If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other objects into the stem.

CONTAINS: Petroleum Distillates, Heptane and Xylene. Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **Do not puncture, strike or incinerate (burn) container.** Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvent with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the content may be harmful or fatal. **Vapors may ignite explosively.** Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, or if air monitoring demonstrates vapor mist levels are above applicable limits, wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved), during and after application. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNING:** This product contains a chemical known in the state of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 481-4783.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Product Support Department at 1-866-585-8430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

RUST-OLEUM CORPORATION
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
1-800-585-8430 RustoleumAutomotive.com
©2016 Rust-Oleum Corporation. Made in USA. Hecho en EUA. 31142L 0616

RUST-OLEUM® PINTURA DE PROTECCIÓN TEMPORAL es un revestimiento que permite cambiar el color y el acabado de los vehículos. La fórmula excepcional es capaz de desprenderse y puede aplicarse sobre metal, plástico, cromado, vidrio y más. Este revestimiento adaptable a cualquier tipo de clima se puede lavar y borrar completamente contra el fondo y los escombros del camino.

Condiciones de Aplicación: Utilice el producto en el exterior o en un área con buena ventilación, como por ejemplo, una cochera abierta. Utilice el producto cuando la temperatura se encuentre entre 50° y 90° F (10° C - 32° C) y cuando la humedad esté por debajo del 65%, para asegurar un secado correcto. No lo aplique al metal galvanizado. Evite rocíar en condiciones excesivas de viento o polvo. Cubra las zonas circundantes para protegerlas del rocío del quemado y respaldar. Lave la superficie cuidadosamente con agua y jabón antes de aplicar. Deje secar. No se requiere ni se recomienda imprimación. **Para pintar:** Agite la lata energícamente durante un minuto luego de que la bola de mezclador comienza a ruidar. Si la bola de mezclador no suena, NO GOLPEE LA LATA. Ponase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata regularmente durante el uso. Mantenga la lata a 8-12" de la superficie y rocíe con movimientos firmes de un lado a otro superponiendo levemente cada movimiento. Aplique 4 o más capas delgadas para lograr el espesor deseado del revestimiento, seguidas de una o más capas medianas para obtener una película final pareja. Nota: Proyecte una cobertura del 50% en la primera capa. Deje secar el revestimiento unos 5 minutos entre capas. Con más capas se obtendrá un revestimiento más grueso que será más fácil de desprender cuando lo desee. Deje que el revestimiento se solidifique por 24 horas antes de lavar. **Tiempo de secado y de recubrimiento:** basados en 70° F (20° C) y 50% de humedad relativa. Deje transcurrir más tiempo para temperaturas más bajas. Se seca al tacto en 20 minutos y se puede manipular en 1 hora. **Como quitar el material:** Usted puede quitar la película una vez que el recubrimiento se haya curado por completo. Este revestimiento ha sido formulado para un uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses o menos. Un paño de microfibril o alcohol mineral puede ayudar en la remoción de revestimiento en las zonas complejas. **Limpieza:** cuando haya terminado de pulverizar, limpie la válvula pulverizadora colocando el envase en posición invertida y presionando el botón atomizador durante 5 segundos. Deje secar la pintura fresca, una vez seca, desprenda o limpie con alcohol mineral. Tire las latas vacías a la basura. No las quemue ni las arroje al compactor de basura de su casa. **Obstrucciones:** Si la válvula se obstruye, gire y lave la punta del aerosol y enjuéguela con un solvente como alcohol mineral. No inserte alfileres ni otros objetos en el estago.

¡PELIGRO! Contiene destilados de petróleo. El vapor es perjudicial. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolor de cabeza o náuseas. Produce irritación ocular, dermatica, nasal y de la garganta. **No perforar, golpear ni incinerar (quemar) el envase.** La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden provocar explosiones. No exponga el producto al calor ni lo ambiente a temperaturas superiores a 120° F (48° C). **AVISO:** existen informes que asocian la sobreexposición ocupacional repetida y prolongada al solvente con daño permanente en el sistema cerebral y nervioso. El uso indebido intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser perjudicial o fatal. **Los vapores pueden encenderse y causar una explosión.** Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. No fume. Apague todas las llamas y luces piloto y las hornillas, calentadores, motores eléctricos y otras fuentes de ignición mientras este utilizando el producto o hasta que los vapores hayan desaparecido. **Utilice solo con la ventilación adecuada.** No inhale polvo, vapores ni ruidos. Asegúrese de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de ojos, dolor de cabeza o mareos, o el control del aire demuestra que los niveles de vapor o spray mist son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si tiene dificultades para respirar, abandone el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene una sustancia química conocida en el estado de California que produce cáncer y defectos congénitos u otros problemas reproductivos. **MANTENGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de emergencia, llame a un médico, al centro local de control de intoxicaciones o al servicio local de emergencias. Para obtener información de salud del producto, llame al 1-800-481-4783.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si está satisfecho con este producto, comuníquese con nuestro Departamento de Atención al Cliente al 1-866-585-8430 como un miembro del club del precio de compra. Consulte el número de producto y el código de lote en la parte inferior de la lata.

311264 GLOSS ARCTIC BLUE

