



BULLDOG

SEALER & ADHESION PROMOTER

SELLADOR Y PROMOTOR DE ADHESIÓN

- Seals Primed Metal and Plastic Surfaces

Sella las superficies de metal y plástico con imprimante

- Makes Paint Stick

Hace que la pintura se pegue

- Fills Scratches

Cubre las rayaduras



DANGER! FLAMMABLE. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. SKIN AND EYE IRRITANT. CONTENTS UNDER PRESSURE. Read other cautions on back panel.

¡PELIGRO! INFLAMABLE. NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. VAPOR DAÑINO. IRRITANTE PARA LOS OJOS Y LA PIEL. CONTENIDO BAJO PRESIÓN. Lea acerca de otras precauciones en el panel posterior.

NET WEIGHT 16 OZ. (454g)

THIS PRODUCT IS DESIGNED FOR APPLICATION BY TRAINED PROFESSIONALS USING PROPER EQUIPMENT UNDER CONTROLLED CONDITIONS. THIS PRODUCT IS NOT INTENDED FOR SALE TO THE GENERAL PUBLIC.

Carefully read all instructions on the Technical Data Sheet and cautions on the MSDS before use. Protect hands with solvent-resistant gloves and eyes with chemical splash goggles.

Sealer Over Primed/Painted Metal or Primed Plastic: 1. Sand metal parts as normal. Sand or abrade plastic parts lightly, careful not to cut through the primer. 2. Clean area thoroughly with Prep All Wax & Grease Remover, or other high quality cleaner. Wipe thoroughly with a clean rag until dry. 3. Blow & tack surface. 4. Shake well. Hold can in an upright position, approximately 12 inches from surface. Apply 1 even coat. Allow to flash 30 - 40 minutes. 5. Dry times may vary based on temperature and humidity.

Adhesion Promoter for Plastic: 1. Clean all areas to be painted with Bulldog Abrasive Cleaner. 2. Rinse thoroughly with water and allow to dry. 3. Shake well. Hold can in an upright position, approximately 12 inches from surface. Apply 1 even coat. Allow to flash 30 - 40 minutes. 4. Dry times may vary based on temperature and humidity.

Note: This product may not be compatible with all surfaces and all conditions surrounding application. Before applying to any surface, always test product in a small, inconspicuous area to ensure no damage will result. Always apply basecoat and clearcoat according to manufacturer's instructions.

DANGER! FLAMMABLE. KEEP AWAY FROM HEAT, SPARKS, FLAME AND ALL OTHER SOURCES OF IGNITION. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY. Extinguish all flames and pilot lights, and turn off all stoves, heaters, electric motors and all other sources of ignition during use and until all vapors are gone. USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BUILDUP OF VAPORS. Do not use in areas where vapors can accumulate and concentrate such as basements, bathrooms and small, enclosed areas. Whenever possible, use outdoors in an open air area. If using indoors, open all windows and doors and maintain a cross ventilation of moving fresh air across the work area. If a strong odor is noticed or you experience slight dizziness - STOP - ventilation is inadequate. Leave area immediately. If the work area is not well ventilated, you MUST use a properly fitted and maintained NIOSH-approved respirator for organic solvent vapors. A dust mask does not provide protection against vapors.

DANGER! CONTENTS UNDER PRESSURE. Do not puncture, incinerate or store above 120°F. Exposure to heat or prolonged exposure to sun can cause bursting.

DANGER! HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. SKIN AND EYE IRRITANT. Contains Dimethyl Ether, Toluene, t-Butyl Acetate, Xylene, Glycol Ethers, and Styrene. Reports have associated repeated and prolonged overexposure to solvents with neurological and other physiological damage. Intentional misuse of this product by deliberately concentrating and inhaling vapors can be harmful or fatal. Do not take internally. Avoid breathing of vapors or mist and contact with skin and eyes.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer and reproductive harm.

FIRST AID - IF SWALLOWED, call your poison control center, hospital emergency room or physician immediately for instructions.

IN CASE OF EYE CONTACT, immediately flush with water, remove any contact lens, continue flushing with water for at least 15 minutes, then get immediate medical attention.

IN CASE OF SKIN CONTACT, immediately wash with soap and water. If irritation persists, get medical attention.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

For assistance with your project, call the Barr Help Line: 1-800-398-3892 Monday thru Friday 8:00 A.M. - 4:30 P.M. CT www.bulldogstick.com www.kleanstripauto.com

©2008. W.M. Barr & Co., Inc. Memphis, TN 38113 All rights reserved Patent Pending J4592

Product Number: **EBDS12328**

ESTE PRODUCTO ESTÁ DISEÑADO PARA SER APLICADO POR PROFESIONALES CAPACITADOS QUE USE EQUIPO APROPIADO BAJO CONDICIONES CONTROLADAS. ESTE PRODUCTO NO ESTÁ DISEÑADO PARA SER PUESTO EN VENTA AL PÚBLICO GENERAL.

Lea atentamente todas las instrucciones de las Hojas de datos técnicos y precauciones de la MSDS (hoja de datos de seguridad de material) antes de usarlo. Proteja sus manos con guantes resistentes a disolventes y sus ojos con gafas protectoras contra salpicaduras de sustancias químicas.

Sellador sobre superficies con imprimante/pintura o plástico con imprimante: 1. Lije las partes metálicas como de costumbre. Lije o raspe ligeramente las partes metálicas, con cuidado de no pasar al imprimante. 2. Limpie el área cuidadosamente con el Removedor de cera y grasa Prep All Wax & Grease u otro limpiador de alta calidad. Seque cuidadosamente con un trapo limpio hasta que quede completamente seco. 3. Retire el exceso y limpie la superficie. 4. Agite bien. Sostenga el envase en posición vertical, aproximadamente a 12 pulgadas de la superficie. Aplique una capa pareja. Deje secar de 30 a 40 minutos. 5. Los tiempos de secado pueden variar dependiendo de la temperatura y humedad.

Promotor de adhesión para plásticos: 1. Limpie las áreas que va a pintar con el limpiador abrasivo Bulldog. 2. Enjuague con abundante de agua y deje secar. 3. Agite bien. Sostenga el envase en posición vertical, aproximadamente a 12 pulgadas de la superficie. Aplique una capa pareja. Deje secar de 30 a 40 minutos. 4. Los tiempos de secado pueden variar dependiendo de la temperatura y humedad.

Note: Es posible que este producto no sea compatible con todas las superficies y todas las condiciones en las que se realice la aplicación. Antes de aplicar el producto a alguna superficie, siempre pruébelo en un área pequeña y discreta para asegurarse de que no va a producir daños. Siempre aplique capa de base y capa transparente de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

¡PELIGRO! INFLAMABLE. MANTÉNGASE ALEJADO DEL CALOR, CHISPAS, LLAMA Y TODA FUENTE DE IGNICIÓN. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR INCENDIOS O ENCENDERE DE FORMA EXPLOSIVA. Apague las llamas y luces piloto, así como hornillas, calentadores, motores eléctricos y cualquier otra fuente de ignición durante su uso y hasta que los vapores hayan desaparecido. USE SÓLO CON VENTILACIÓN ADECUADA PARA EVITAR LA CONCENTRACIÓN DE VAPORES. No lo use en áreas donde se puedan acumular y concentrar los vapores, como en sótanos, baños y áreas pequeñas encerradas. Siempre que sea posible, use al aire libre en un área bien ventilada. Si lo usa en interiores, mantenga una ventilación adecuada con aire fresco que circule por toda el área de trabajo. Si nota un fuerte olor o experimenta un mareo leve - DETÉNGASE - la ventilación no es adecuada. Salga del área inmediatamente. Si el área de trabajo no está bien ventilada, usted DEBE usar un respirador aprobado por NIOSH debidamente acondicionado y equipado contra vapores de disolventes orgánicos. Una máscara antipolvo no proporciona protección contra los vapores.

¡PELIGRO! CONTENIDO BAJO PRESIÓN. No lo perforo ni lo incinere. No lo almacene ni lo exponga a temperaturas por encima de 120°F. La exposición al calor o exposición prolongada al sol puede causar que estalle.

¡PELIGRO! NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. VAPOR DAÑINO. IRRITANTE PARA LOS OJOS Y LA PIEL. Contiene dimetil éter, tolueno, acetato de t-Butilo, xileno, éter glicólico y estireno. Estudios efectuados asocian la sobre exposición repetida y prolongada a disolventes con daños neurológicos y fisiológicos. El uso inadecuado intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser nocivo o letal. No lo ingiera. Evite la inhalación de vapores y el contacto con los ojos y la piel.

ADVERTENCIA: El uso de este producto lo expondrá a productos químicos que son conocidos en el estado de California por causar cancer y daños al sistema reproductivo.

PRIMEROS AUXILIOS - EN CASO DE INGESTIÓN, pida instrucciones inmediatamente a su centro de control de envenenamiento, sala de emergencias del hospital o a su médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, lávese inmediatamente con agua y retire los lentes de contacto, continúe enjuagando por lo menos 15 minutos y luego obtenga atención médica de inmediato.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL, lave inmediatamente con agua y jabón. Si la irritación continúa, obtenga atención médica.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

