



HI-STRENGTH ADHESIVE

8190

Adhésif Surpuissant
Adhesivo de Alta Resistencia

CARB
- Compliant -
<40% VOC

- Web Spray
- High Sheer & Peel Strength
- Flexible & Waterproof
- Bonds Most Construction-Related Materials

The Professional's Choice

DANGER ! INFLAMMABLE !
CONTENU SOUS PRESSION.
VAPEURS NOCIVES, NOCIF
OU FATAL EN CAS
D'INGESTION.
(Lire les précautions au verso)

DANGER! FLAMMABLE!
CONTENTS UNDER
PRESSURE. VAPORS
HARMFUL, HARMFUL OR
FATAL IF SWALLOWED.
(Read cautions on back panel)

¡PELIGRO! INFLAMABLE!
CONTENIDO BAJO PRESIÓN.
VAPORES PERJUDICIALES.
PERJUDICIAL O FATAL SI
TRAGADO.
(Lea cuidados en atrás panel)

Net wt. 12 oz. (340 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

#8190 HI-STRENGTH ADHESIVE

DESCRIPTION: A heavy-duty adhesive that provides a temporary or permanent bond. Delivers in a tough web spray with a fast-tack and high-bond strength. Use on concrete, wood, metal, MDF, most plastics and foams, fabric, leather, paper, and cardboard.

DIRECTIONS: Shake well before using. Align sprayhead with black mark on valve rim. Hold can 8-10" from object. Make sure surface is free of any oily residue. Apply a uniform coverage to both surfaces to be bonded. Allow adhesive to dry a minimum of 1 minute, then make bond while the adhesive is still tacky. Clear head by inverting can and spraying for 2 seconds. If clogging occurs, remove tip and soak in a mild solvent. Operates best between 50°F-80°F (10°C-27°C).

DANGER! Never use or store near sparks, heat, open flame or sources of ignition. Do not puncture, incinerate or store container above 120°F (49°C). May cause flash fire. **VAPOR HARMFUL. AVOID CONTACT WITH SKIN AND EYES.** Avoid continuous breathing of vapors and mist. Use with adequate ventilation. If you experience eye watering, headaches, nausea or dizziness, increase fresh airflow and/or wear NIOSH approved respiratory protection. **FIRST AID:** If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. If eye contact occurs, flush eyes with plenty of water for 15 minutes. For skin contact, wash thoroughly with soap and water. In either case, if irritation persists see physician immediately. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal.

WARNING: Cancer and Reproductive Harm
www.P65Warnings.ca.gov.

DESCRIPTION : Un adhésif résistant qui fournit une liaison temporaire ou permanente. Fournit un spray en toile robuste avec une adhérence rapide et une force d'adhésion élevée. Utilisez-le sur le béton, le bois, le métal, le MDF, la plupart des plastiques et des mousses, le tissu, le cuir, le papier et le carton.

INSTRUCTIONS : Bien agiter avant utilisation. Aligner la tête de pulvérisation avec la marque noire sur le bord de la valve. Tenir l'aérosol à 8-10" de l'objet. Assurez-vous que la surface est propre de tout résidu huileux. Appliquez une couche uniforme sur les deux surfaces à coller. Laissez l'adhésif sécher pendant au moins 1 minute, puis collez pendant que l'adhésif est encore collant. Dégagez la tête en inversant l'aérosol et en pulvérisant pendant 2 secondes. En cas de colmatage, retirez l'embout et laissez tremper dans un solvant doux. Fonctionne au mieux entre 50°F-80°F (10°C-27°C).

DANGER ! Tenir loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues. Ne pas brûler, incinérer ou entreposer à des températures au-dessus de 120°F (49°C). Peut causer un embrasement éclair. Éviter de respirer en continu les vapeurs et les fines gouttelettes. Utiliser avec une ventilation adéquate. Si vous ressentez un larmoiement, des maux de tête, des nausées ou des vertiges, augmentez la circulation d'air frais et / ou portez une protection respiratoire approuvée par le NIOSH. **VAPEURS NOCIVES. ÉVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX.** **PREMIERS SOINS :** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin et / ou contacter immédiatement un centre antipoison. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **AVIS :** Selon les rapports, une exposition professionnelle excessive et répétée aux solvants a été associée à des lésions permanentes au cerveau et au système nerveux. Une mauvaise utilisation intentionnelle en concentrant délibérément et en inhalant les vapeurs peut être nocif, voire mortel.

AVERTISSEMENT : Cancer et les Problèmes de Reproduction
www.P65Warnings.ca.gov.

DESCRIPCIÓN: un adhesivo de alta resistencia que proporciona una adhesión temporal o permanente. Se aplica a través de un resistente rociador de red con una fuerza de pegado rápido y gran adherencia. Úselo en concreto, madera, metal, MDF, la mayoría de plásticos y espumas, telas, cuero, papel y cartón.

INSTRUCCIONES: agite bien antes de usar. Alinee el cabezal del rociador con la marca negra en el borde de la válvula. Sostenga la lata a una distancia de 8 a 10 pulgadas del objeto. Asegúrese de que la superficie esté libre de residuos oleosos. Aplique una capa uniforme a las dos superficies que va a unir. Permita que el adhesivo se seque por un mínimo de un minuto, luego únalas mientras el adhesivo aún este pegajoso. Limpie el cabezal del rociador colocando la lata en posición invertida y rociando durante dos segundos. Si se produce una obstrucción, retire la boquilla y sumérgala en un disolvente suave. Funciona mejor si se usa a temperaturas entre 50 °F - 80 °F (10 °C - 27 °C).

¡PELIGRO! Nunca utilice ni guarde el producto cerca de chispas, fuentes de calor, llamas expuestas ni fuentes de ignición. No perforar, incinerar ni guarde el contenedor a temperaturas superiores a los 120°F (49°C). Puede causar un incendio repentino. Evite la inhalación continua de los vapores y el rocío. Use con ventilación adecuada. Si experimenta lagrimeo, dolor de cabeza, náuseas o mareos, aumente el flujo de aire fresco y/o utilice protección respiratoria aprobada por NIOSH. **VAPOR DAÑINO. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y LOS OJOS.** **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, no provoque el vómito, busque atención médica y/o póngase en contacto con un centro de toxicología inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente durante 15 minutos y póngase en contacto con los servicios médicos. Si entra en contacto con la piel, lávela minuciosamente con agua y jabón. En cualquiera de los casos, si la irritación persiste, consulta inmediatamente con un médico. **AVISO:** Existen informes que han asociado la sobreexposición prolongada a disolventes con daños cerebrales permanentes y daños al sistema nervioso. El uso indebido por concentración e inhalación deliberada del contenido puede ser nocivo o fatal.

ADVERTENCIA: Cáncer y Daños Reproductivos - www.P65Warnings.ca.gov.

HAZARDOUS CONTENTS: Acetone 67-64-1, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8, Methyl Acetate 79-20-9, PCBTF 98-56-6, n-Hexane 110-54-3.



DANGER: Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container, may burst if heated. Highly flammable liquid and vapor. Flammable liquid and vapor. Suspected of damaging fertility. Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness and dizziness. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

DANGER : Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient pressurisé; peut éclater si chauffé. Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammable. Susceptible de nuire à la fertilité. Provoque l'irritation de la peau. Provoque l'irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut causer de la somnolence et des vertiges. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut provoquer des lésions aux organes à la suite d'exposition prolongée ou répétée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

PELIGRO: Gas extremadamente inflamable. Aerosol sumamente inflamable. Recipiente a presión; puede explotar si se calienta. Líquido y vapor altamente inflamables. Líquido y vapor inflamables. Se sospecha que daña la fertilidad. Causa irritación de la piel. Causa irritación ocular grave. Puede causar irritación de las vías respiratorias. Puede causar somnolencia y mareos. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Puede causar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

KEEP AWAY FROM CHILDREN
For Safety Data Sheets go to www.aervoe.com.



AERVOE INDUSTRIES INC.
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196



188190; SW CS: 9/13/18



4x15mm eyemark