



INDUSTRIAL ADHESIVE

8177

Adhésif Industriel
Adhesivo Industrial

**CARB
Compliant
- <30% VOC**

- Quick Drying
- Colorless
- Flexible Adhesion

◆ 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. 14 oz. (397 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

#8177 INDUSTRIAL ADHESIVE

DESCRIPTION: A general bonding adhesive to painted or unpainted and smooth or rough surfaces. Quick drying, colorless, and flexible. Excellent for lightweight materials such as paper, cloth, cardboard, foam, rubber, fiberglass, etc. Test for substrate compatibility.
DIRECTIONS: Shake well before using. Align sprayhead with black mark on valve rim. Hold can 6-8" from object and spray in a circular motion. Do not oversaturate. To keep sprayhead from clogging, clear head by inverting can and spraying for two seconds. If clogging occurs, remove tip and soak in a mild solvent. **DO NOT USE ON ELECTRICAL EQUIPMENT OR MACHINERY WHILE IN OPERATION.**

•FOR PERMANENT BONDING to porous surfaces, spray only one side and join with pressure while adhesive is wet. For non-porous surfaces, coat both sides and allow 1 minute for tack development, then bond with firm pressure. Allow 30 minutes before subjecting bond to stress.

•FOR TEMPORARY BONDING use a very light coat. Remove and reapply within 30 seconds without pressure.

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 de collage général pour les surfaces peintes ou non peintes, lisses ou rugueuses. Séchage rapide, incolore et flexible. Excellent pour les matériaux légers tels que le papier, le carton, la mousse, le caoutchouc, la fibre de verre, etc.

INSTRUCTIONS: Bien agiter avant utilisation. Aligner la tête de pulvérisation avec la marque noire sur le bord de la valve. Tenez l'aérosol à 6-8" de l'objet et vaporisez en un mouvement circulaire. Ne pas sursaturer. Pour empêcher la tête de pulvérisation de se boucher, nettoyez la tête en inversant l'aérosol et en pulvérisant pendant deux secondes. En cas de colmatage, retirez l'embout et laissez tremper dans un solvant doux. **NE PAS UTILISER SUR DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES OU DES MACHINES PENDANT LEUR FONCTIONNEMENT.**

•POUR UN COLLAGE PERMANENT sur des surfaces poreuses, pulvériser un seul côté et joindre avec pression lorsque l'adhésif est encore humide. Pour les surfaces non poreuses, enduire les deux côtés et laisser 1 minute pour le développement de l'adhérence, puis coller avec une pression ferme. Patiencez pendant 30 minutes avant de soumettre le lien à une contrainte.

•POUR UN COLLAGE TEMPORAIRE utiliser une couche très légère. Retirer et réappliquer dans les 30 secondes sans pression.

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 malaise, 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 nocive, voire mortelle.

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

HAZARDOUS CONTENTS: Acetone 67-64-1, Cyclohexane 110-82-7, Methyl Acetate 79-20-9, Hexane 110-54-3, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.



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

DANGER ! Gaz extrêmement inflammable. Récipient pressurisé, peut éclater si chauffé. Liquide et vapeur très inflammable. Susceptible de nuire à la fertilité. Provoque l'irritation de la peau. Provoque l'irritation des yeux. 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. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques avec effets nocifs à long terme. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

¡PELIGRO! Gas extremadamente inflamable. Recipiente a presión, puede explotar si se calienta. Líquido y vapor altamente inflamables. Se sospecha que daña la fertilidad. Causa irritación de la piel. Causa irritación ocular grave. 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. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. 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



188177; SW CS; 9/13/18