

AERVOE INDUSTRIES

ToolMates

WELDING ANTI-SPATTER 887

Anti-éclaboussures pour Soudure
Anti-Salpicaduras para Soldadura

- Aids Spatter Removal
- Keeps Welding Tips/Nozzles Clean
- No Silicones

The Professional's Choice

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

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

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

Net Wt. 14 oz. (397 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

#887 WELDING ANTI-SPATTER

DESCRIPTION: A water-based protective coating aids the removal of weld spatter by retarding spatter adhesion on base metal, thus eliminating grinding and chiseling. Contains no silicones. Highly heat-resistant and flameproof when applied as directed.

DIRECTIONS: DO NOT EXPOSE CAN OR SPRAY DIRECTLY INTO FLAME OR ELECTRIC ARC. Apply in a sweeping motion 8-10" from a flat surface. Use a circular motion for tips and nozzles, being sure to cover both inside and outside of tip. Apply to all areas that may become spattered. For optimal paint adhesion, remove any residual film with solvent or wire brush. **DO NOT USE ON ELECTRICAL EQUIPMENT OR MACHINERY WHILE IN OPERATION.**

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 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.

HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. AVOID CONTACT WITH SKIN. 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 revêtement protecteur à base d'eau aide à éliminer les projections de soudure en retardant l'adhérence des éclaboussures sur le métal de base, éliminant ainsi le meulage et le burinage. Ne contient pas de silicones. Très résistant à la chaleur et ignifuge lorsqu'il est appliqué en suivant les directives.

INSTRUCTIONS: NE PAS EXPOSER L'AÉROSOL DIRECTEMENT AUX FLAMMES OU L'ARC ÉLECTRIQUE. Appliquez dans un mouvement de balayage de 8-10" d'une surface plane. Adoptez un mouvement circulaire pour les pointes et les buses, en veillant à couvrir à la fois à l'intérieur et à l'extérieur de la pointe. Appliquez sur toutes les zones qui peuvent être éclaboussées. Pour une adhérence optimale de la peinture, retirez tout film résiduel avec un solvant ou une brosse métallique. **NE PAS UTILISER SUR DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES OU DES MACHINES PENDANT LEUR FONCTIONNEMENT.**

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. **VAPEURS NOCIVES.** Éviter de respirer en continu les vapeurs et les fines gouttelettes. Utiliser avec une ventilation adéquate. Si les yeux pleurent, ou si l'on ressent des maux de tête ou des étourdissements, augmenter la quantité d'air frais et/ou porter une protection respiratoire approuvée par NIOSH. **NOCIF OU FATAL SI INGÈRE.**

ÉVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU. PREMIERS SECOURS: En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. 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 revestimiento protector a base de agua que ayuda a quitar salpicaduras de soldadura al demorar la adhesión de las salpicaduras sobre metal común, así eliminando la necesidad de moler y cincelar. No contiene siliconas. Altamente resistente a calor, y a prueba de llamas cuando se aplica como se indica.

INSTRUCCIONES: NO EXPONGA LA LATA O SU ROCÍO DIRECTAMENTE A LLAMAS O EL ARCO ELÉCTRICO. Aplique con un movimiento de barrido de 10-12" fuera de una superficie plana. Use un movimiento circular para puntas y boquillas, y asegúrese de cubrir tanto dentro como fuera de la punta. Aplique a todas las áreas que tal vez se salpiquen. Para una óptima adherencia de pintura, quite toda película residual con un solvente o un cepillo de alambre. **NO USE EN EQUIPO ELÉCTRICO O MAQUINARIA MIENTRAS ESTE EN USO.**

¡PELIGRO! Nunca utilice ni guarde el producto cerca de chispas, fuentes de calor, llamas expuestas ni fuentes de ignición. No perforo, incinere ni guarde el contenido a temperaturas superiores a las 120°F (49°C). Puede causar un incendio repentino. **VAPOR DAÑINO.** Evite la inhalación continua de los vapores y el rocío. Use con ventilación adecuada. Si experimenta irritación ocular, dolor de cabeza, náuseas o mareos, aumente el flujo de aire fresco y/o utilice protección respiratoria aprobada por NIOSH. **LOS CONTENIDOS SON DÁMINOS O MORTALES SI SE TRAGAN. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL.**

PRIMEROS AUXILIOS: Si se traga, no debe provocar el vómito. Busque atención médica inmediata. En caso de que entre en contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente por 15 minutos. Si entra en contacto con la piel, lávela minuciosamente con agua y jabón. En cualquiera de estos casos, si la irritación persiste, póngase en contacto con un médico inmediatamente. **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, Methyl Ethyl Ketone 78-93-3, Dimethyl Ether 115-10-6.

VOC Category: Non-flat Coating | PWR/MIR <0.95
DANGER! Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container; may burst if heated. Highly flammable liquid and vapor. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness and dizziness.
DANGER! Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient pressurisé; peut éclater si chauffé. Liquide et vapeur très inflammable. Provoque l'irritation des yeux. Peut causer de la somnolence et des vertiges.
¡PELIGRO! Gas extremadamente inflamable. Aerosol sumamente inflamable. Recipiente a presión; puede explotar si se calienta. Líquido y vapor altamente inflamables. Causa irritación ocular grave. Puede causar somnolencia y mareos.

KEEP AWAY FROM CHILDREN
For Safety Data Sheets go to www.aerove.com.
AERVOE INDUSTRIES INC.
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196

188877; SW CS 11/15/19