

AERVOE INDUSTRIES

ToolMates

CROWN M.R.

ANTI-SEIZE COMPOUND 9105

Composé Anti-Grippage Compuesto Antiadherente

- Protects Up To 2000°F Prevents Wear & Seizures Withstands Extreme Pressures

The Professional's Choice

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

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

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

Net Wt. 11 oz. (312 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

#9105 ANTI-SEIZE COMPOUND

DESCRIPTION: Reinforced with molybdenum and graphite for extreme high temperature, 2000°F (1093°C), and pressure applications. The thin film prevents parts and equipment from galling, seizure, and corrosion. DIRECTIONS: Shake well and spray uniformly 8-10 inches from surface. For best results, keep at room temperature. Do not spray directly on hot parts. 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. 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. AVOID CONTACT WITH SKIN AND EYES. 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: Renforcé avec le molybdène et le graphite pour des températures extrêmement élevées, 2000°F (1093°C) et des applications sous pression. Le film mince empêche les pièces et l'équipement de gripper, d'adhérence et de corrosion. INSTRUCTIONS: Bien agiter et vaporiser uniformément à 8-10 pouces de la surface. Pour de meilleurs résultats, conservez à température ambiante. Ne pas vaporiser sur les parties chaudes. NE PAS UTILISER SUR DU MATERIEL ELECTRIQUE OU DES MACHINES EN MARCHÉ.

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 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. EVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. 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: Reforzado con molibdeno y grafito para temperaturas extremadamente altas, 2000°F (1093°C) y aplicaciones de presión. La película delgada evita que las partes y el equipo experimenten la exoriación por frotamiento, la adhesión, y la corrosión. INSTRUCCIONES: Agita bien y rocía uniformemente hacia 8-10 pulgadas de la superficie. Para obtener mejores resultados, mantener a temperatura ambiente. No pulverizar sobre partes calientes. NO UTILICES EL PRODUCTO EN MAQUINARIA O EQUIPOS ELECTRICOS MIENTRAS ESTEN EN FUNCIONAMIENTO.

¡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 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 irritación ocular, dolor de cabeza, náuseas o mareos, aumente el flujo de aire fresco y/o utilice protección respiratoria aprobada por NIOSH. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y LOS OJOS. 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: Aliphatic Petroleum Distillates 64742-96-7, Molybdenum Disulfide 1317-33-5, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8, Hexane 110-54-3. VOC Category: Anti-Seize Lubricant | VOC <40%



DANGER! Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container, may burst if heated. Highly flammable liquid and vapor. Causes skin irritation. May cause drowsiness and dizziness. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause damage to nervous system through prolonged or repeated exposure (inhalation). Suspected of damaging fertility or the unborn child. 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. Provoque l'irritation de la peau. Peut causer de la somnolence et des vertiges. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut causer des lésions au système nerveux par exposition prolongée ou répétée (inhalation). Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. 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. Causa irritación de la piel. Puede causar somnolencia y mareos. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Puede causar daños al sistema nervioso a través de exposiciones prolongadas o repetidas (inhalación). Sospechoso de perjudicar la fertilidad o el feto. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.



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



© 109105; CS: 3/11/20