

AERVOE INDUSTRIES

ToolMates

CROWN[®]
M.R.

FOOD GRADE

SILICONE
LUBRICANT
8036

Lubrifiant Silicone de Qualité Alimentaire
Lubricante de Silicona de Calidad Alimentaria

NSF

Nonfood Compounds
Category Code H-1
Registration #143287

- NSF H-1 Registered
- Colorless
- Non-Staining

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 PRESION. VAPORES PERJUDICIALES. PERJUDICIAL O FATAL SI TRAGADO.
(Lea cuidados en atrás panel)

Net Wt. 10.5 oz. (298 g)

SHAKE WELL BEFORE USE



#8036 FOOD GRADE SILICONE LUBRICANT

DESCRIPTION: NSF H-1 registered for lubricants authorized for incidental food contact. An effective lubricant for wood, metal, most plastics and rubber.

DIRECTIONS: Shake well before using. Spray uniformly 8-10" from surface. Use firm finger pressure on sprayhead and be sure arrow points away from you. For best results use at room temperature. **IMPORTANT:** the ingredients may have an adverse effect of certain plastics. Test for compatibility before use. **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, burn, 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. **AVOID CONTACT WITH SKIN AND EYES.** **FIRST AID:** If swallowed, do not induce vomiting and seek medical attention 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.

HAZARDOUS CONTENTS: Naphtha (Petroleum), Light Alkylate 64741-66-8, Aliphatic Hydrocarbon 64742-47-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

VOC Category: Silicone-based Multipurpose Lubricant | VOC <60%

DANGER! Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container; may burst if heated. Highly flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. May cause drowsiness or dizziness. 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. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque l'irritation de la peau. Peut causer de la somnolence et des vertiges. 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. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Causa irritación de la piel. Puede causar somnolencia y efectos duraderos.

DESCRIPTION : Homologué NSF H-1 pour les lubrifiants autorisés pour le contact alimentaire fortuit. Un lubrifiant efficace pour le bois, le métal, la plupart des plastiques et le caoutchouc.

INSTRUCTIONS : Bien agiter avant utilisation. Pulvériser uniformément à 20-25 cm de la surface. Utilisez une pression de doigt ferme sur la tête de pulvérisation et assurez-vous que la flèche ne soit pas dirigée vers vous. Pour de meilleurs résultats, utiliser à température ambiante. **IMPORTANT :** les composants peuvent avoir des effets indésirables sur certains plastiques. Vérifier la compatibilité avant utilisation. **NE PAS UTILISER SUR DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES OU DES MACHINES EN 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 INGERE. 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 nocive, voire mortelle.

HAZARDOUS CONTENTS: Naphtha (Petroleum), Light Alkylate 64741-66-8, Aliphatic Hydrocarbon 64742-47-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

VOC Category: Silicone-based Multipurpose Lubricant | VOC <60%

DESCRIPCIÓN: NSF H-1 registrado para lubricantes autorizados para el contacto incidental con alimentos. Un lubricante efectivo para madera, metal, la mayoría de plásticos, y goma.

INSTRUCCIONES: Agitar bien antes de usar. Rocíar uniformemente, a una distancia 8-10" de la superficie. Utilizar presión firme de dedo en el cabezal de pulverización y asegúrese de que la flecha apunte fuera de usted. Para obtener los mejores resultados, utilizar a temperatura ambiente. **IMPORTANT:** Los ingredientes pueden tener un efecto adverso en ciertos tipos de plástico. Pruebe para verificar compatibilidad antes de usar. **NO UTILIZAR SOBRE EQUIPOS ELECTRICOS O MAQUINARIA MIENTRAS ESTEN EN FUNCIONAMIENTO.**

¡PELIGRO! Nunca utilice ni guarde el producto cerca de chispas, fuentes de calor, llamas expuestas ni fuentes de ignición. No perforar, incinerar ni guardar el contenedor a temperaturas superiores a los 120°F (49°C). Puede causar un incendio repentino. **VAPOR DAÑO.** 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 DAÑINOS O MORTALES SI SE TRAGAN. 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.

HAZARDOUS CONTENTS: Naphtha (Petroleum), Light Alkylate 64741-66-8, Aliphatic Hydrocarbon 64742-47-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

VOC Category: Silicone-based Multipurpose Lubricant | VOC <60%



CS; 7-20-20