

AERVOE INDUSTRIES

ToolMates

CROWN<sup>®</sup> M.R.

RED GREASE 7038

Graisse Rouge  
Grasa Roja

- Protection Up To 450°F
- All-Weather Lubri-

The Professional's Choice

**DANGER!** EXTREMEMENT 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 INFLAMABLE! CONTENIDO PERJUDICIALES. PERJUDICIAL O FATAL SI TRAGADO.  
(Lea cuidados en atrás panel)

Net wt. 11 oz. (312 g)

SHAKE WELL BEFORE USE

#7038 RED GREASE

**DESCRIPTION:** A heavy-duty, all-weather lubricant for moving parts (NLGI grade 2). Red for easy visual inspection. Penetrates and forms a protective film that withstands all loads and speeds up to 450°F.

**DIRECTIONS:** Shake well. Use extension tube for pinpoint accuracy. For best results, use at room temperature, 70°F (21°C). When finished, invert can and spray for 2 seconds. 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. **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 associated repeated and prolonged occupational

**DESCRIPTION :** Un lourd, en tout temps lubrifiant pour pièces mobiles (grade NLGI 2). Rouge pour une inspection visuelle facile. Pénètre et forme un film protecteur qui résiste à toutes les charges et vitesses allant jusqu'à 232°C.

**INSTRUCTIONS :** Bien agiter. Use extension tube for pinpoint accuracy. Pour de meilleurs résultats, utilisez à température ambiante, 70°F (21°C). Une fois terminé, nettoyer en retournant la boîte et vaporiser pendant 2 secondes. NE PAS UTILISER SUR UN EQUIPEMENT ELECTRIQUE 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. 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. **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

**DESCRIPTION:** Lubricante resistente para todo tipo de clima para piezas móviles (NLGI grado 2). Rojo para una fácil inspección visual. Penetra y forma una película protectora que resiste todas las cargas y velocidades de hasta 450°F.

**INSTRUCCIONES:** Agite bien. Use extension tube for pinpoint accuracy. Para obtener mejores resultados, use a temperatura ambiente, 70°F (21°C). Cuando termine, limpie colocando la lata en posición invertida y rociando durante dos segundos. NO UTILICE EL PRODUCTO EN MÁQUINARIA O EQUIPOS ELECTRICOS MIENTRAS ESTÉN 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 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. **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, consulte inmediatamente con un médico. **AVISO:** Existen informes que han asociado la sobreexposición prolongada a

**HARMFUL CONTENTS** Solvent Naphtha (Petroleum), Heavy Aliphatic 64742-96-7; Hydrocarbon Propellant 68476-86-8

VOC Category: Multipurpose Lubricant | MIR <0.45, VOC <25%



**DANGER!** Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container; may burst if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. **DANGER !** Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient pressurisé; peut éclater si chauffé. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **¡PELIGRO!** Gas extremadamente inflamable. Aerosol sumamente inflamable. Recipiente a presión; puede explotar si se calienta. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.



**KEEP AWAY FROM CHILDREN**  
For Safety Data Sheets go to [www.aerVOE.com](http://www.aerVOE.com).  
**AERVOE INDUSTRIES INC.**  
Gardnerville, NV 89410 800-227-0196



107038; CS: -12/17/19