

AERVOE INDUSTRIES

ToolMates

CROWN M.R.

RUST INHIBITOR 6007

INHIBITEUR DE ROUILLE INHIBIDOR DE ÓXIDO

Fortified Lanolin Absorbs Moisture Neutralizes Acids

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)

Net Wt. 11 oz. (312 g)

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

SHAKE WELL BEFORE USE

#6007 RUST INHIBITOR

DESCRIPTION: A premium protective coating fortified with lanolin for easy application and removal. May be used on painted or machined parts. Provides good indoor or outdoor storage protection of equipment. If removal is needed use paint thinner. DIRECTIONS: Shake well and spray uniformly 12-14" from surface. For best results, use at room temperature. 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. 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 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 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: Glycol Ether DPM 34590-94-8, Heavy Alkylate Naphtha 64741-65-7, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Petroleum Oil 64742-65-0, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

VOC Category: Clear Coating | PWR/MIR <0.85



DANGER! Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container: may burst if heated. Extremely flammable liquid and vapor. 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 extrêmement inflammable. Liquide et vapeur 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 sumamente inflamables. Líquido y vapor inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Causa irritación de la piel. Puede causar somnolencia y mareos. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

DESCRIPTION: Un revêtement protecteur de qualité avec de la lanoline fortifiée pour faciliter l'application et le retrait. Peut être utilisé sur des pièces peintes ou usinées. Fournit une bonne protection à l'intérieur ou à l'extérieur. Si le retrait est nécessaire, utiliser un dissolvant pour peinture. INSTRUCTIONS: Alignez la tête de pulvérisation avec la marque noire sur la valve de la jante. Bien agiter et pulvériser uniformément à 30-35 cm de la surface. Pour de meilleurs résultats, utiliser à température ambiante. NE PAS UTILISER SUR DES EQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES 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. 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. 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.

DESCRIPTION: Un revestimiento superior de protección con lanolina fortificada para una fácil aplicación y extracción. Puede ser usado en piezas pintadas o mecanizadas. Ofrece una buena protección a los equipos almacenados en interiores o al aire libre. Si necesita removerlo, use un disolvente de pintura. INSTRUCCIONES: Alinee el cabezal del rociador con la marca negra del borde de la válvula. Agite bien y rocíe de manera uniforme a 12-14" de la superficie. Para obtener mejores resultados, use a temperatura ambiente. NO UTILICE EL PRODUCTO EN MAQUINARIA O EQUIPOS ELÉCTRICOS MIENTRAS ESTEN EN FUNCIONAMIENTO.

DANGER! 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. 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.

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. 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.

DANGER! 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. 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.



AERVOE AERVOE INDUSTRIES INC. Gardnersville, NV 89410 • 800-227-0196



106007: CS-11/14/19

