

FICHE TECHNIQUE



**GRAISSE POUR LES ÉTRIERS DE
FREIN SQUEAL MEDIC^{md}**

CODE : L908C

PAGE : 1 de 1

DATE : Juillet 2003

FONCTION ET APPLICATION : La graisse pour les étriers de freins Squeal Medic^{md} Gunk® est un lubrifiant synthétique enrichi de disulfure de molybdène qui est conçu pour lubrifier dans les conditions les plus défavorables. Elle est excellente dans les applications à température élevée où les autres graisses ne procurent pas les résultats escomptés.

CARACTÉRISTIQUES : Elle offre une résistance notable à la corrosion, une vaste échelle de températures et une protection remarquable contre l'extrême-pression. Elle ne se liquéfie pas et résiste à l'eau. Excellente pour tous les paliers et toutes les surfaces de glissement à des températures supérieures à 260 °C, elle est compatible avec la plupart des pièces en caoutchouc et en plastique, notamment le caoutchouc éthylène-propylène.

MODE D'EMPLOI : Utiliser une brosse métallique pour chasser la poussière et la saleté du logement des étriers et de la chape de fixation de frein. Enlever la poussière de la surface à traiter qui doit être propre et sèche. Appliquer la graisse sur toutes les surfaces de contact mobiles des étriers et sur les plateaux en acier des plaquettes de frein. Ôter tout excédent de graisse qui déborde entre les surfaces de contact. Appliquer en petite quantité.

PRÉCAUTIONS : Contient du disulfure de molybdène (CAS 1317-33-5) et de l'huile synthétique. Nocif si ingéré. Irritant pour les yeux et la peau. **PREMIERS SOINS** : En cas de contact avec les yeux, rincer à grande eau pendant 15 minutes tout en soulevant les paupières; obtenir immédiatement des soins médicaux. En cas de contact avec la peau, laver soigneusement à l'eau et au savon. Si l'irritation persiste, obtenir immédiatement des soins médicaux. Enlever les vêtements souillés et les laver avant de les porter de nouveau. En cas d'inhalation, transporter la victime au grand air. Si la respiration est difficile, obtenir immédiatement des soins médicaux. En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR; appeler immédiatement un centre antipoison, un médecin ou l'urgence d'un hôpital.

STOCKAGE ET MANUTENTION : Ranger dans un endroit frais (sous 48 °C), loin des sources d'inflammation et des agents oxydants. Tenir hors de la portée des enfants et des animaux.

CONDITIONNEMENT : Bouteille de 26 g

Radiator Specialty Company of Canada

MISSISSAUGA (ONTARIO) L4W 1H7 1 800 268-2330

AVIS : Bien que la présente information soit présentée de bonne foi et réputée exacte, Radiator Specialty Company of Canada ne garantit pas de résultats satisfaisants fondés sur cette information. Les données ne sont fournies qu'à titre informatif et Radiator Specialty Company of Canada décline toute responsabilité relative à toute perte ou tout dommage résultant de leur utilisation. Tester rigoureusement toutes les applications selon le mode d'emploi du produit et conclure indépendamment si son rendement est satisfaisant. Aucun de ces renseignements ne sera interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.