

**EXTREME PRESSURE
MULTI-PURPOSE GREASE
MOLY-GRAPH™
EXTRÊME-PRESSION
MULTI-USAGE GRAISSE**

REMOVE CAP AND PLACE THIS
END IN GUN FIRST/RETIRER LE
CAPUCHON, PUIS INSÉRER
D'ABORD CETTE EXTRÉMITÉ
DANS LE PISTOLET



- Provides compounded protection with molybdenum and graphite to establish a fine micron plating on all working surfaces and withstand heavy load, water attack and shock loads.
- Contains rust and oxidation inhibitors and extreme pressure additives for long lubrication life.
- Use for automotive, industrial, mining and construction ball and roller bearings, bushings, slides, chassis points, ball joints, U-joints, backing plates, wheel bearings, and more.
- Especially suited for the most severe multi-purpose service in construction manufacturing, farming and fleet industries.

TYPICAL SPECIFICATIONS

Base Type: Lithium 12 Hydroxy Stearate Color: Black
N.L.G.I. No.: Grade 2 Drop Point: 177°C Min.
Water Resistance: Excellent Timken OK Load: 20 kg

MEETS OR EXCEEDS GM 6031M
CHRYSLER 4318063 & MS3551

IMPORTANT: DO NOT MIX GREASES OF DIFFERENT BASE TYPE. USE A SOLVENT TO REMOVE AND CLEAN OUT ALL TRACES OF INCOMPATIBLE GREASE BEFORE REPACKING. REPACK ACCORDING TO MANUFACTURER'S INSTRUCTIONS.

KEEP AWAY FROM CHILDREN

- Procure une protection composée de molybdène et de graphite grâce à l'étalement sur toute surface d'un mince film microscopique à l'épreuve des charges lourdes, de l'eau et des impacts.
- Contient des inhibiteurs de corrosion et d'oxydation ainsi que des additifs extrême-pression assurant la durée utile prolongée du produit.
- Convient à diverses applications dans de nombreux secteurs : automobile, secteurs industriels, miniers et de la construction, roulements à billes et à rouleaux, coussinets, glissières, points de châssis, joints à rotule, joints à cardan, plateaux de frein, roulements de roue et bien plus encore.
- Convient tout spécialement aux applications générales les plus rigoureuses dans la construction ainsi que dans les domaines manufacturier, agricole et de parc de véhicules.

SPÉCIFICATIONS

Base : Hydroxystéarate de lithium 12 Couleur : Noir
N° N.L.G.I. : Catégorie 2 Point de goutte : 177°C min.
Imperméabilité à l'eau : Excellente
Capacité de charge Timken satisfaisante : 20 kg

RÉPOND ET MÊME SURPASSE LES NORMES GM 6031M
CHRYSLER 4318063 ET MS3551

**IMPORTANT : NE PAS MÉLANGER DES GRAISSES DE BASES DIFFÉRENTES.
UTILISER UN SOLVANT POUR ENLEVER ET NETTOYER LES TRACES DE GRAISSE
NON COMPATIBLES AVANT DE SCELLER. SCELLER SELON LES INSTRUCTIONS DU
FABRICANT.**

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Makers of Genuine
BRAKLEEN®



REFER TO MATERIAL SAFETY DATA
SHEET FOR FURTHER INFORMATION

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS,
CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE



©2011 CRC Canada Co.
2-1246 Lorimar Drive
Mississauga, ON L5S 1R2
www.crc-canada.ca
Made in U.S.A./ Fait aux É.-U. 11A

MOLY-GRAPH™
EXTRÊME-PRESSION
MULTI-USAGE GRAISSE
EXTREME PRESSURE
MULTI-PURPOSE GREASE

PART/PIÈCE 73330

397 g