



UTILISATIONS SUGGÉRÉES

- Tous types d'assemblages filetés
- Brides
- Boulons de tête de moteur
- Bougies
- Goujons de roue



6500, rue Zéphirin-Paquet,
Parc industriel Armand Viau
Québec (Québec) Canada G2C 0M3

FICHE TECHNIQUE

No. 612

ANTI-GRIPPAGE USAGE INTENSIF FASLUB®

Lubrifiant résistant à la corrosion qui facilite l'assemblage et le démontage des pièces qui sont soumis à des chaleurs extrêmes, la pression et à la corrosion. Réduit l'usure et la friction, élimine le grippage jusqu'à 750°F (399°C), arrête les piqûres de corrosion galvaniques. Vaporiser avec la buse 360° degré dans toutes les positions. Tube d'extension fourni pour une application précise. Excellent pour les applications marines là où l'eau salée ou la corrosion pourrait être un problème.

EMBALLAGE :

Code UPC	777954657757
Boîtes par caisse	6
Poids par caisse	9 Lbs
Poids du produit	425 g
Classification expédition	Biens de consommation, ORM-D, UN 1950
Classe de danger	2.1

PROPRIÉTÉS :

Inflammabilité	Extrêmement inflammable
Point d'éclair	-40F°
Gravité spécifique	0.80
Contenu solide	34%
Contenu COV	66%
Contenu HAPs	41%
Température de stockage	40-90F°
Température d'application	40-100F°
Ingrédient actif	Graisse blanche, graphite
indice de lubrifiante	Très bonne
apparence	Noir
Vitesse d'opération	<500 RPM
Température résistance haute	750 F°
Température résistance basse	00 F°
Capacité de charge lourde	Oui
Durée de conservation	2 ans garantie
Approuvé alimentaire	Non

TEMPS DE SÉCHAGE*:

Non applicable

FINI*:

Non applicable

1 800 463-5259
www.prdistribution.ca

TECHNICAL SHEET

No. 612



SUGGESTED USES

- All types of threaded assemble
- Flanges bolts
- Engine header bolts
- Spark plugs
- Wheel Studs

FASLUB® HEAVY-DUTY ANTI-SEIZE

The corrosion resistant lubricant that aids in the assembly and disassembly of mating parts that are subjected to extreme heat, pressure and corrosion. Reduces wear and friction, eliminates galling & seizure up to 750 °F (399°C), and stops galvanic pitting. Will not wash, scrape or burn off. Spray in any position with the all-position valve. An extension tube is furnished as well for pinpoint applications. Excellent for marine applications or where salt water corrosion could be a problem.

PACKAGING :

UPC Code	777954657757
Cans per case	6
Shipping weight per case	9 lbs
Product weight	425 g
Shipping Classification	Consumer Commodity, ORM-D, UN 1950
Hazard Class	2.1

PROPERTIES :

Flammability	Extremely Flammable
Flash point	-40 F°
Specific Gravity	0.80
Solids Content	34%
VOC content	66%
HAPs content	41%
Storage Temperature	40-90F°
Application Temperature	40-100F°
Active Ingredient	White Grease, Graphite
Lubricity Rating	Very Good
Appearance	Black
Operating Speed	<500 RPM
High Temperature Resistance	750 F°
Low Temperature Resistance	00 F°
Heavy Load Capability	Yes
Shelf life	Guaranteed for 2 years
Food contact rating	No

DRY TIME* :

Not applicable

GLOSS* :

Not applicable



6500, rue Zéphirin-Paquet,
Parc industriel Armand Viau
Québec (Québec) Canada G2C 0M3

1 800 463-5259
www.prdistribution.ca