



# AF-GC

## Graisse adhésive avancée

### Avantages

- Facile à appliquer, même à basses températures
- Offert en cartouches pratiques de type pistolet calfeutreur
- Extrêmement collant . prévient le débrayage
- Film à haute résistance . prévient le dommage de charge par à-coups
- Résiste à la dilution

**AF-GC** est un lubrifiant perfectionné pour les carters ouverts et les câbles, contenant de l'huile à très grande viscosité et un épaississant inorganique qui ne fondra pas ainsi que du bisulfure de molybdène pour une protection accrue contre l'extrême-pression (EP).

**AF-GC** offre une excellente adhérence, même dans le cas des charges par à-coups, et il résiste à l'oxydation, à la dilution et à l'attaque acide. Il est idéal pour les carters ouverts, comme les broyeurs à boulets, et les câbles à toutes températures. Il constitue en outre une excellente graisse à sellette d'attelage de camions.

**AF-GC** contient également un solvant sans danger et non toxique pour en faciliter l'application, car ces formats sont habituellement utilisés via les systèmes automatiques de graissage centralisés. Ce solvant est non chloré et comporte un point d'éclair élevé. Le produit en tant que tel ne comprend aucun composé à base de plomb. Les opérateurs de broyeurs à boulets qui utilisent ce produit ont signalé qu'il favorise un fonctionnement plus silencieux, une moindre consommation de graisse et une denture plus propre. Ce produit assure une protection maximale de la denture contre les piqûres de corrosion et l'usure, même dans les conditions les plus difficiles.

REMARQUE : ce produit était auparavant désigné sous le nom de « carters ouverts et câbles » et « synthétique pour carters ouverts ».

## Essais types

GRADE NLGI	1	3	00
NOM	AF-GC (HIVER)	AF-GC (ÉTÉ)	AF-GC
FORMATS DISPONIBLES	17 kg	17 kg	55 kg, 180 kg pour les systèmes de graissage centralisés
COULEUR	NOIR	NOIR	NOIR
POINT DE GOUTTE (D-2265) (C°)	AUCUN	AUCUN	S/O
VISCOSITÉ DE L'HUILE DE BASE cSt @ 100 °C	756-864	756-864	756-864
VISCOSITÉ EFFECTIVE (y compris le solvant) cSt @ 40 °C	S/O	S/O	3864-4536
CHARGE TIMKEN (D-2509) (KG)	25,0	25,0	25,0
USURE, MACHINES 4-BILLES (D-2266) 20 kg, 1 h, 1800 T/M @ 54 °C DIAMÈTRE DE LA ZONE D'USURE (mm)	0,33	0,28	0,46
EP, MACHINES 4-BILLES (D-2596) POINT DE SOUDURE (kg)	500	500	500
AUTONOMIE (C°)	15/260	20/260	10/260
TEMPÉRATURE MINIMALE D'APPLICATION (C°)	500	500	500

S/O = Sans objet

## Quantités disponibles

	400G Box 10 Tubes	17Kg Pail (37.5)	55Kg Keg (121.3)	180Kg Drum (396.8 lbs)
AF-GC 1		FG000640		
AF-GC 3		FG000540		
AF-GC 00			FG000745	FG000750

Consultez votre représentant ou notre site Internet pour les données les plus récentes.



Lubricants

[www.irlinglubricants.com](http://www.irlinglubricants.com)