

brava

ARMOLEO

ARMOLEO GL-5

Descripción:

Brava Armoleo GL- 5 está formulado para soportar las condiciones de presión extrema de bases sintéticas mejor calidad y aditivos, inhibidores de la corrosión, oxidación, depresor del punto de fluidez y anti- espuma.

Aplicaciones:

Brava Armoleo Serie GL - 5 está especialmente diseñado para satisfacer los requisitos de la TDL (Driveline total) para la lubricación de alto rendimiento de ejes y engranajes hipoides. Especialmente recomendado para la lubricación de los ejes traseros y vehículos comerciales controla Mack, MAN, DAF, Mercedes, Iveco, Volvo, Renault Trucks, Mercedes -Benz, con intervalo de cambio prolongado hasta 540 000 kilómetros.

Ventajas y Beneficios:

- Aumento de la vida útil de los engranajes y rodamientos, ya que es una película extremadamente dura.
- Capacidad de filtración excepcional y un buen rendimiento antiespumante que permite el flujo de aceite óptimo en las cajas de engranajes y ejes.
- Muy buena estabilidad térmica y excelente resistencia
- Propiedades de muy alta presión extrema y equipo de protección efectiva con cargo a la excoiación.
- Excelente resistencia a la oxidación y la estabilidad de alta cizalladura que proporciona la capacidad de los intervalos de cambio muy largos (hasta 540 000 km) con un rendimiento intacto.

Seguridad y manejo:

Basado en la información disponible, no se espera que este producto cause efectos adversos en la salud cuando se utiliza para la aplicación prevista y las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) se siguieron. SDS's están disponibles bajo petición. Este producto no debe utilizarse para fines distintos de su uso previsto. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado para proteger el medio ambiente.

Description:

Brava Armoleo GL-5 is formulated to withstand conditions of extreme pressure from synthetic bases better quality and additive package extreme pressure, corrosion inhibitors, rust, oxidation, fluidity point depressant and anti-foam.

Applications:

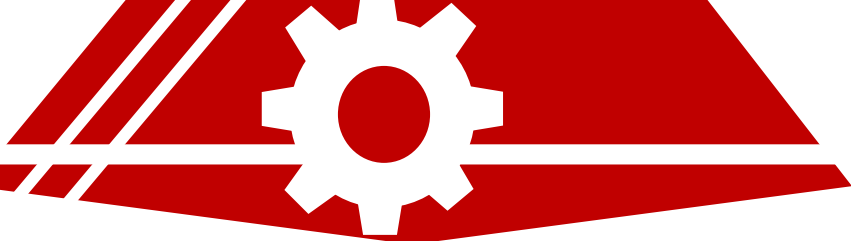
Brava Armoleo Series GL-5 is specially designed to meet the requirements of the TDL (Total Driveline) for high performance lubrication of hypoid axles and gearboxes. Especially recommended for lubricating rear axles and vehicles controls commercial Mack, MAN, DAF, Mercedes, Iveco, Volvo, Renault Trucks, Mercedes-Benz, with extended drain interval up to 540 000 kilometers.

Advantages & Benefits:

- Increased life of gears and bearings because it is an extremely hard film.
- Outstanding filterability and good antifoam performance allowing optimum oil flow in the gearboxes and axles.
- Very good thermal stability and excellent resistance to shear.
- Properties very high extreme pressure and effective protection gear charged against galling.
- Excellent oxidation resistance and high shear stability that provides the ability for much extended drain intervals (up to 540 000 km) with an intact performance.

Safety and Handling:

Based on available information, this product is not expected to produce adverse effects on health when used for the intended application and the recommendations provided in the Safety Data Sheet are followed. SDS' are available upon request. This product should not be used for purposes other than its intended use. If disposing of used product, take care to protect the environment.



brava
ARMOLEO

Especificaciones / Specifications:

- SAE 75W-90
- API GL-5
- API MT-1
- SAE J2360
- SCANIA STO-1:0
- SAE 85W-140
- SAE 80W-90
- FORD
- CHRYSLER
- GMC

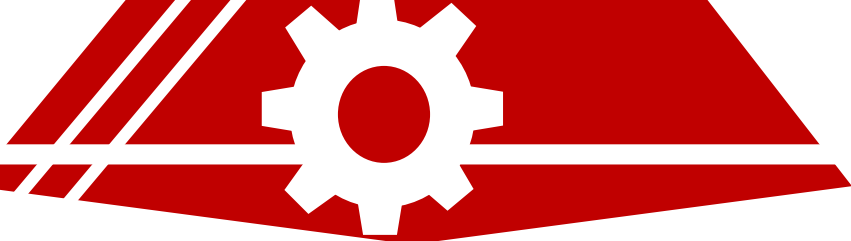
Características / Characteristics:

Brava ARMOLEO GL-5	ASTM	75W90	80W90	85W140
Viscosity @ 100°C.,cSt.	D-445	16.3	16.3	27.4
Viscosity @ 40°C.,cSt.	D-445	109.4	105.1	329.9
Viscosity Index	D-2270	161	167	111
Flash Point, COC, °C	D-92	240	232	232
Pour Point, °C.	D-97	-32	-30	-15
Density @ 15°C kg/L	Gardner	0.85	0.8555	0.90

Empaque / Packaging:

ARMOLEO GL-5			Grade	75W90			
PACKAGING	PART #	UPC #	VOLUME	PRODUCT SIZE	CASE	CASE SIZE	PALLET QNTY
QT	BRA-138-C	8 5319000610 5	32 OZ	9"x4¼"x2⅝"	12/1QT	9½"x13¼"x10¼"	
GALLON	BRA-138-G	7 1889000213 3	128 OZ	12 ¼"x8 ¼"x5 ½"	4/1GL	12¼"x14¼"x9½"	
PAIL	BRA-138-P	8 5319000694 5	5GL	14½"x12½"x12½"	1/5GL	-	
DRUM	BRA-138-D	7 1889000212 6	55GL	35½"x22¾"x22¾"	1/55GL	-	
5L	BRA-138-5L	7 1889000606 3	5L	-	1/5L	-	-

ARMOLEO GL-5			Grade	80W90			
PACKAGING	PART #	UPC #	VOLUME	PRODUCT SIZE	CASE	CASE SIZE	PALLET QNTY
QT	BRA-105-C	8 5319000611 2	32 OZ	9"x4¼"x2⅝"	12/1QT	9½"x13¼"x10¼"	
GALLON	BRA-105-G	7 1889000214 0	128 OZ	12 ¼"x8 ¼"x5 ½"	4/1GL	12¼"x14¼"x9½"	
PAIL	BRA-105-P	8 5319000632 7	5GL	14½"x12½"x12½"	1/5GL	-	
DRUM	BRA-105-D	8 5319000631 0	55GL	35½"x22¾"x22¾"	1/55GL	-	
5L	BRA-105-5L	7 1889000607 0	5L		1/5L		



brava

ARMOLEO

ARMOLEO GL-5

Grade

85W140

PACKAGING	PART #	UPC #	VOLUME	PRODUCT SIZE	CASE	CASE SIZE	PALLET QNTY
QT	BRA-106-C	8 5319000612 9	32 OZ	9"x4 ¹ / ₄ "x2 ⁵ / ₈ "	12/1QT	9 ¹ / ₂ "x13 ¹ / ₄ "x10 ¹ / ₄ "	
GALLON	BRA-106-G	7 1889000215 7	128 OZ	12 ¹ / ₄ "x8 ¹ / ₄ "x5 ¹ / ₂ "	4/1GL	12 ¹ / ₄ "x14 ¹ / ₄ "x9 ¹ / ₂ "	
PAIL	BRA-106-P	8 5319000634 1	5GL	14 ¹ / ₂ "x12 ¹ / ₂ "x12 ¹ / ₂ "	1/5GL	-	
DRUM	BRA-106-D	8 5319000633 4	55GL	35 ¹ / ₂ "x22 ³ / ₄ "x22 ³ / ₄ "	1/55GL	-	
5L	BRA-106-5L	7 1889000608 7	5L	-	1/5L	-	-