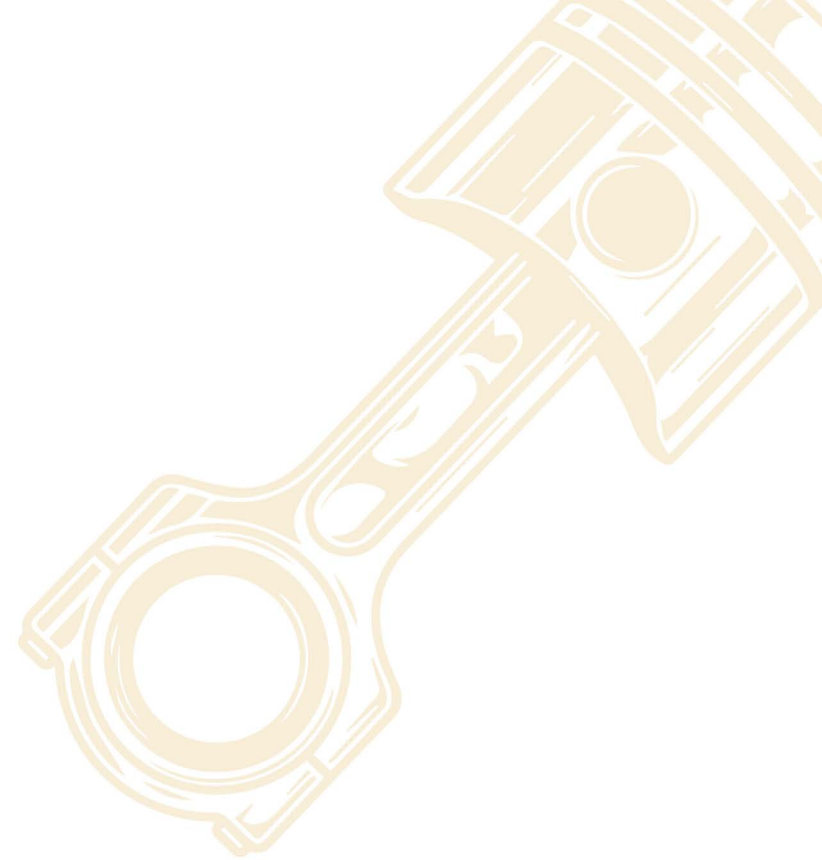




HAMMER

BY GRUPO HAMMER

LUBRICANTES



**SI ES HAMMER
ES CALIDAD**



©HAMMER.LUB





GRUPO HAMMER

De la mano de nuestros empleados y colaboradores, Grupo Hammer se consolida día a día en su crecimiento como una empresa sólida, expandiéndose progresivamente a cada rincón de Venezuela con lo mejor de sus productos y apostando a las nuevas generaciones, contribuye con el futuro del país a través de la capacitación de profesionales de primera.

Hoy en día hemos ejecutado grandes proyectos de la mano de todo el personal que forma parte de este Grupo; siendo el motor fundamental para la culminación de cada uno de los retos que asumimos como empresa líder del sector iluminación y automotriz del mercado venezolano, teniendo como premisa el compromiso, la dedicación y el esfuerzo, que nos caracteriza como una marca pionera en productos de calidad y tecnología de punta.

GREEN PRO

LUBRICANTE SEMISINTÉTICO



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MULTIGRADO
PARA MOTORES A GASOLINA



Lubricante semisintético multigrado para motores de gasolina, etanol, GNC o de combustible flexible. Está especialmente formulado para satisfacer los requisitos de los motores modernos que soliciten el uso de productos con especificación API SN. Se recomienda su uso en motores de alto rendimiento con inyección electrónica de combustible, turbo o multiválvulas.



MODO DE USO: **SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO**

GREEN PRO



SAE 10W30

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SN / SAE 10W30**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5121

SAE 10W40

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SN / SAE 10W40**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5122

SAE 15W40

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SN / SAE 15W40**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5123

SAE 20W50

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SN / SAE 20W50**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5124

GREEN CLASSIC

LUBRICANTE MINERAL



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MULTIGRADO
PARA MOTORES A GASOLINA



Este lubricante multigrado está compuesto por bases y aditivos de excelente calidad, los cuales ayudan a prevenir el desgaste, oxidación y corrosión de las partes lubricadas bajo cualquier tipo de uso. Disminuye la formación de espuma y depósitos que puedan ocasionar obstrucciones al sistema. Ofrece mejor protección en los arranques en frío y mayor estabilidad térmica por los cambios de temperatura, asegurando una baja volatilidad y un menor consumo de aceite.



MODO DE USO: **SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO**

GREEN CLASSIC

SAE 15W40

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SL / SAE 15W40**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5021
4 UND	4,73 L	HA5004

SAE 20W50

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **API SL / SAE 20W50**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
24 UND	946 ml	HA5002
4 UND	4,73 L	HA5003



GREEN MOTO

LUBRICANTE PARA MOTOS



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MULTIGRADO
PARA MOTORES 4 TIEMPOS Y 2 TIEMPOS



Elaborado con bases minerales altamente refinadas y aditivos de alta tecnología, que le confieren propiedades que garantizan un superior ahorro en el consumo de combustible, menor consumo de aceite y mayor protección contra la oxidación. Reduce la formación de depósitos y espuma que pueden afectar la vida útil del motor.



MODO DE USO: SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO

GREEN MOTO



2T

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN 2 TIEMPOS

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5701

SAE 20W50 4T

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN API SL / SAE 20W50

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5702

LUBRICANTE SEMISINTÉTICO

SAE 10W40 4T

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN API SL / SAE 10W40

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5703

GREEN TRUCK LUBRICANTE DIESEL



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MONOGRADO Y MULTIGRADO
PARA MOTORES DIESEL



Sae 50 lubricante monogrado y Sae 15W40 diesel lubricante multigrado de última generación y alto desempeño, recomendados para motores diesel turbocargados o aspirados, que operen en condiciones de extrema severidad. Especialmente diseñados para brindar máxima protección contra el desgaste y ayudar a la limpieza de las piezas internas del motor. Reduce el consumo de diesel y alarga los períodos de cambio, minimizando la formación de sellos y obstrucciones. Recomendado para su uso dentro o fuera de la carretera.



 MODO DE USO: **SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO**

GREEN TRUCK

SAE 50

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **CF2 / SAE 50**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
1 UND	19 L	HA5421
1 UND	208 L	HA5422

15W40 DIESEL

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **CF2 / SAE 15W40**

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
1 UND	20 L	HA5402



GREEN TRANSMISSION

LUBRICANTE PARA TRANSMISIÓN



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MULTIGRADO
PARA TRANSMISIÓN MANUAL



Este lubricante multigrado está diseñado para transmisión manual, elaborado con los mejores componentes, ayudando a prevenir el herrumbre y óxido además de ofrecer excelentes características termoestables que permiten un periodo de servicio prolongado, protegiendo los engranajes tanto automotrices como industriales. Su alto índice de viscosidad minimiza los cambios de temperatura permitiendo un fácil arranque en frío, y en altas temperaturas mantiene su cuerpo y provee una excelente película lubricante. Recomendado para engranajes hipoidales e industriales, cajas de cambio manuales y dirección mecánica. Cumple y excede con los requisitos API GL-5 y ZF TE-ML 07A.

 MODO DE USO: **SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO**

GREEN TRANSMISSION

SAE 80W90

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN SAE 80W90

CANT. EMPAQUE	CONTENIDO	CÓDIGO
12 UND	946 ml	HA5522
1 UND	19 L	HA5523



GREEN ATF

LUBRICANTE PARA TRANSMISIÓN



ESCANEA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE MULTIGRADO
PARA TRANSMISIÓN MANUAL



Fluido mineral para transmisiones automáticas, sistemas hidráulicos, implementos industriales y agrícolas. Proporciona excelente fluidez a bajas temperaturas que garantizan cambios suaves en el arranque en frío. Reduce la formación de espuma, protege la formación de depósitos y la pérdida de fluidos en condiciones de servicio severas. Cumple con las especificaciones de la industria automotriz.

MODO DE USO: SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO

GREEN ATF

ATF DEXRON III

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **DEXRON III**

CANT. EMPAQUE

CONTENIDO

CÓDIGO

12 UND

946 ml

HA5521





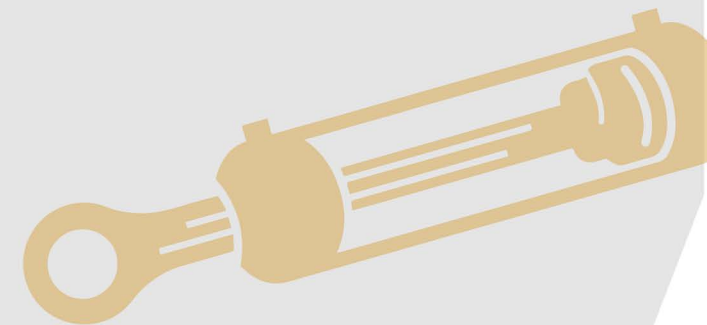
GREEN HYDRAULIC LUBRICANTE HIDRÁULICO



ESCAÑA EL CÓDIGO QR
Y ACCEDE A MATERIAL
REFERENTE AL PRODUCTO

ACEITE PARA SISTEMAS
HIDRÁULICOS ANTIDESGASTE

Lubricante para sistemas hidráulicos que operan bajo condiciones severas de presión y temperatura, previniendo el desgaste y la corrosión de las partes lubricadas. Posee una alta resistencia a la oxidación y a la formación de espuma. Recomendado para sistemas hidráulicos de alta presión como elevadores, equipos de minería, máquinas de moldeo, prensas y herramientas de trabajo pesado.



 MODO DE USO: **SIGA EL MANUAL DEL VEHÍCULO**

GREEN HYDRAULIC

HIDRA AW-68

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN **ISO 68 AW**

CANT. EMPAQUE

CONTENIDO

CÓDIGO

1 UND

19 L

HA5621



SEDES GRUPO HAMMER



📍 GUARENAS, ESTADO MIRANDA

Sede principal de operaciones, logística y publicidad a nivel nacional; desde aquí se realizan todas las actividades, gestiones y proyectos más importantes del país, dando ejecución a los procesos de mayor envergadura de todo el grupo.



📍 BARCELONA, ESTADO ANZOÁTEGUI

Sucursal pionera para la expansión del Grupo Hammer en el Oriente del país. Desde aquí se ha logrado la ejecución de proyectos de gran importancia en materia de iluminación, además de gran amplitud en la venta y distribución de los productos de la línea automotriz.



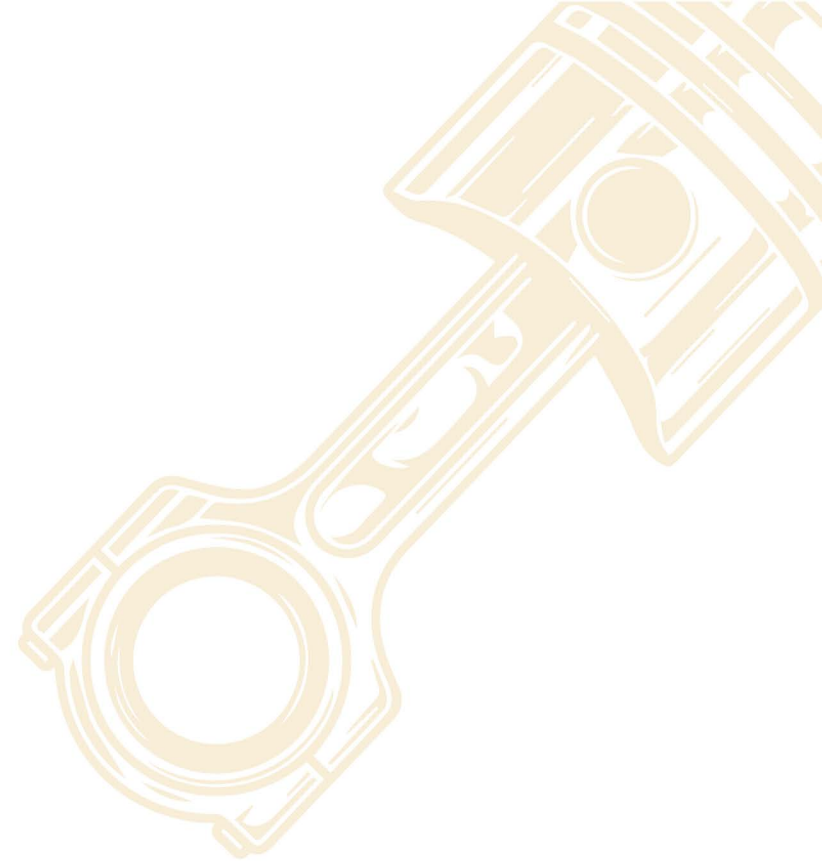
📍 VALENCIA, ESTADO CARABOBO

Caracterizada por ser una de las sucursales más grandes del conglomerado; puesto que tiene la cobertura de distribución más amplia del país, abarcando el centro occidente, los andes y región Los Llanos. Esta sede cuenta con un aproximado de 2000 mil clientes de las líneas Hammer Automotriz, Hammer Iluminación entre otros.



📍 MARACAIBO, ESTADO ZULIA

Destacada por ser una de las sedes con mayor distribución de la línea Hammer Automotriz de la región Centro Occidente, desplegándose entre los estados Falcón y Zulia. Esta zona se destaca por afianzarse dentro del mercado, ofreciendo a todos sus clientes la mayor calidad de nuestros productos.



**SI ES HAMMER
ES CALIDAD**



DESCARGA NUESTRO CATÁLOGO DIGITAL





HAMMER

BY GRUPO HAMMER

LUBRICANTES