



**CARK**®  
*Lubricantes*



# Catálogo de Productos



- Combustión interna
- Industrial
- Marítimo
- Refrigeración

**Poder de  
Calidad**

## Contenido

- Línea Automotriz
- Línea para Motos
- Grasas
- Línea Industrial (Especialidades)



# CARK<sup>®</sup>

## Lubricantes

En **CARK Oil**, no solo fabricamos lubricantes; creamos la protección esencial que tu motor y equipo moderno necesitan. Con un compromiso inquebrantable con la innovación y el rendimiento, formulamos productos que van más allá de lo esperado. ¿El resultado? Protección superior, mayor eficiencia y una vida útil prolongada para tu inversión, en cada aplicación automotriz e industrial.

Este catálogo es tu guía definitiva para encontrar el lubricante **CARK Oil** perfecto. Confía en nosotros: cada gota cuenta para un rendimiento excepcional.

***¡Potencia tu motor, protege tu inversión con  
CARK Oil!***

***Poder de  
Calidad***



## Combustión Interna / Motores a Gasolina

**El Corazón de tu Motor, Siempre Protegido****Línea Mineral:****SUPER CARK**

Este aceite lubricante de alto rendimiento está especialmente formulado para motores de combustión interna, combinando aceites de alto índice de viscosidad con una innovadora mezcla de aditivos de última generación.

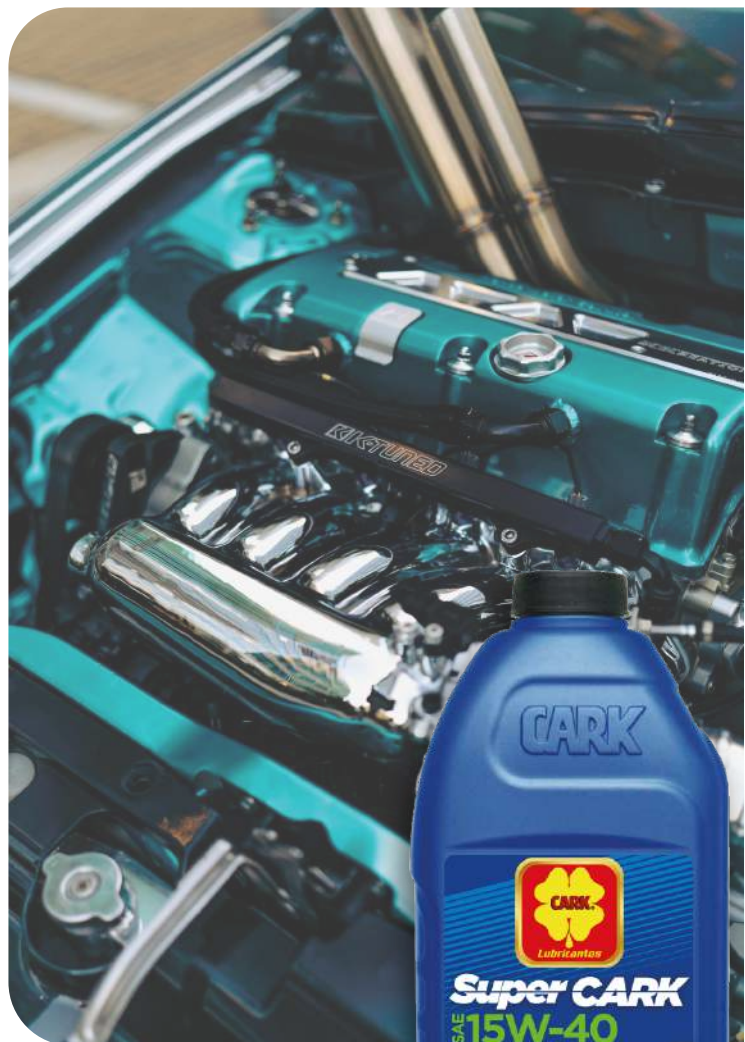
- Motor Impecablemente Limpio
- Defensa Total contra el Desgaste
- Estabilidad en Condiciones Extremas

**SUPER CARK SL**

Viscosidad: 15w40, 20w50, 25w60

**SUPER CARK SN**

Viscosidad: 15w40, 20w50



0.946 L



19L



19L



208L



Granel



**Poder de  
Calidad**



## Combustión Interna / Motores a Gasolina

### Protección Avanzada para su Motor

#### Línea Semisintética:

### TITANIUM SS SN

Es un lubricante de alto rendimiento diseñado específicamente para motores de combustión interna. Su formulación combina aceites sintéticos y minerales de alto índice de viscosidad, complementados con un balance preciso de aditivos de última generación.

Esta avanzada mezcla confiere al aceite propiedades superiores, como:

- **Detergentes y Dispersantes:** Aseguran una limpieza excepcional del motor, previniendo la acumulación de lodos y depósitos dañinos.
- **Antioxidantes:** Protegen el aceite de la degradación por oxidación, extendiendo significativamente su vida útil y manteniendo su eficacia.
- **Antidesgaste:** Reducen la fricción entre los componentes del motor, minimizando el desgaste y prolongando la vida útil.

Además, incorpora mejoradores de índice de viscosidad de alta calidad. Estos aditivos son cruciales para que el aceite mantenga una viscosidad estable en un amplio rango de temperaturas, ofreciendo una protección superior contra el desgaste incluso en las condiciones más exigentes, desde el arranque en frío hasta las altas temperaturas de operación.

**El TITANIUM SS SN** cumple rigurosamente con las especificaciones de servicio API SN y anteriores, así como con la norma COVENIN 936-1, garantizando su calidad y rendimiento

### TITANIUM SS SN

Viscosidad:  
10w30, 15w40, 20w50



0.946 L



208L

**Poder de  
Calidad**



## Combustión Interna/ Motocicletas

**Rendimiento que Sientes y  
Protección Que Dura****Línea para Moto:****MOTO CARK 4T**

Es un aceite lubricante multigrado de alto rendimiento, diseñado específicamente para las exigencias de lubricación de motores, cajas y transmisiones en motocicletas modernas de 4 tiempos. Su formulación avanzada combina aceites de alto índice de viscosidad con una mezcla equilibrada de aditivos de última generación, garantizando una protección integral.

- **Motor Impecable:** Sus propiedades detergentes-dispersantes mantienen el motor limpio, previniendo la acumulación de depósitos.
- **Protección Duradera:** Los aditivos antioxidantes y antidesgaste combaten la degradación del aceite y reducen la fricción, prolongando la vida útil de los componentes.
- **Viscosidad Estable:** Gracias a un mejorador de índice de viscosidad, **MOTO CARK 4T** mantiene su fluidez óptima en un amplio rango de temperaturas. Esto asegura una alta protección contra el desgaste tanto en el arranque en frío como en condiciones de operación a altas temperaturas.



0.946 L

**MOTO CARK 2T**

Es un lubricante de alto rendimiento diseñado para motores de dos tiempos enfriados por aire. Su fórmula avanzada, elaborada con básicos refinados de alto índice de viscosidad y aditivos especializados, le confiere propiedades dispersantes, detergentes y antiherrumbrantes.

Este aceite es ideal para una amplia gama de equipos, incluyendo motocicletas, cortagramas y motosierras, así como motores de alto rendimiento y potencia. Al utilizar **MOTOCARK 2T**, se logra una reducción significativa en la formación de depósitos en bujías y cámaras, lo que se traduce en una mayor vida útil del motor.

**MOTOCARK 2T** cumple rigurosamente con los estándares de calidad API TC, JASO FB y Covenin 936-2.

**Poder de  
Calidad**

## Combustión Interna / Motores Diésel

### **Potencia Diésel Sin Límites**

#### **Línea para Motor Diésel:**

### **Potencia y Protección para tu Motor**

Los aceites **Diésel de CARK Oil** están formulados para brindar la máxima protección y rendimiento a los motores diésel, tanto en vehículos de carga pesada como en flotas comerciales y maquinaria industrial. Estos lubricantes están diseñados para operar bajo las condiciones más exigentes, ofreciendo una serie de beneficios clave:

- Alta Protección contra el Desgaste
- Excelente Control de Hollín y Depósitos
- Resistencia a la Oxidación y la Degradación
- Mejora de la Eficiencia del Combustible.
- Compatibilidad con Diferentes Tecnologías de Motor: Están diseñados para ser compatibles con una amplia gama de motores diésel, incluyendo aquellos con sistemas de recirculación de gases de escape (EGR) y filtros de partículas diésel (DPF).



Los aceites **Diésel de CARK Oil** son una solución robusta y confiable para mantener la potencia, prolongar la vida útil y optimizar el rendimiento de los motores diésel en diversas aplicaciones:

### **Megadiésel CF-50**

TBN Típico 10.

TBN 12, 14, 16:

Protección Reforzada y Personalizada para operaciones más exigentes, donde los motores trabajan bajo condiciones severas, utilizan combustibles con mayor contenido de azufre, o si buscas extender significativamente los intervalos de cambio de aceite, te ofrecemos opciones con un TBN más elevado o según las características exigidas por el fabricante.

### **Optimus CI-4**

Viscosidad: 15w40

### **Magna CH-4 SL**

Viscosidad: 15w40

Optimus CI-4  
Megadiesel CF-50  
Magna CH-4 SL



19 L



19 L



208 L



Granel

**Combustión Interna / Transmisiones Automáticas****Garantizando Cambios más Suaves****Línea para Transmisiones Automáticas:****Aceite Caja Fluida  
ATF Dexron III**

El aceite **ATF de Cark Oil** está diseñado para cumplir con las exigencias específicas de las transmisiones automáticas. Por ejemplo, su producto **Caja Fluida ATF DEXRON III** cumple con las especificaciones DEXRON III de General Motors y MERCON de Ford.

**Cualidades principales:**

- Funcionamiento silencioso y fluido.
- Cambio de marchas suave.
- Resistencia a la oxidación y estabilidad térmica.
- Fluidez a bajas temperaturas.
- Protección de componentes.
- Aditivos especializados.



0.946 L



208 L



19 L



Granel

**Poder de  
Calidad**

## Combustión Interna - Engranajes / Transmisiones Manuales

### Garantizando Cambios más Suaves

#### Línea para Transmisiones Manuales:

### Aceite TRANSCARK

Los aceites para transmisiones manuales de Cark Oil, como los TransCark 80W90 EP GL5 y TransCark 85W140 EP GL5, están formulados para un tipo de transmisión diferente, que no cuenta con las bombas internas de las automáticas.

#### Las características clave de los aceites para transmisiones manuales son:

- Mayor viscosidad Son más espesos que los ATF.
- Protección Extrema Presión (EP)
- Forman una película protectora gruesa y duradera.
- Resistencia a la oxidación.

Consultar siempre el manual del propietario de su vehículo para determinar el tipo y la especificación exacta del lubricante que requiere la transmisión.

### TRANSCARK 80W90 GL-5 TRANSCARK 85W140 GL-5



0.946 L



19 L



19 L



208 L



Granel

**Poder de  
Calidad**



**Combustión Interna - Refrigerante****La Temperatura Ideal para tu Motor****Línea de refrigerante para vehículos****Refrigerante MAGAM**

Protección Anticorrosiva Avanzada para tu Motor.

El Refrigerante **MAGAM** es un líquido de última generación, diseñado para ofrecer una protección superior a los sistemas de refrigeración de todo tipo de vehículos. Listo para usar y sin necesidad de dilución, este refrigerante está formulado con la Tecnología de Ácidos Orgánicos (OAT) más avanzada, garantizando un rendimiento excepcional y una vida útil prolongada para tu motor.

**Beneficios Clave del Refrigerante MAGAM:**

- Tecnología OAT de Vanguardia: Su composición con Ácidos Orgánicos proporciona una protección anticorrosiva duradera.
- Protección Universal
- Listo para Usar
- Defensa contra el Sobrecalentamiento
- Calidad Certificada: Cumple rigurosamente con las especificaciones ASTM D-3306 y ASTM D-4984, lo que valida su fiabilidad y rendimiento según los estándares internacionales más exigentes.

En definitiva, el Refrigerante **MAGAM** no es solo un líquido; es una inversión en la salud y longevidad de tu motor.

Su tecnología avanzada y su formato listo para usar te brindan tranquilidad, asegurando que tu vehículo funcione de manera eficiente y protegida frente a la corrosión y el sobrecalentamiento.



Magan rojo

**3,785 L****Granel**

## Grasas

### Máximo Rendimiento, Mínima Fricción

#### Línea de Grasas:

Grasas de especialidad, diseñadas para diversas aplicaciones industriales y automotrices, ofreciendo protección contra el desgaste, la corrosión y el lavado por agua.

- Especificaciones: NLGI 2 (general), Litio, Complejo de Litio, Calcio.
  - Grasas (Grasa Chasis II y Grasa EP2 extrema presión).
- Presentación Chasis: 250g, 3,5kg, 15,9kg, 181,5 kg.
  - Presentación EP: 250g, 400g, 3,5kg, 15,9kg, 181,5 kg.



Seleccionar el lubricante correcto según el tipo de vehículo, las condiciones de operación, las especificaciones del fabricante del equipo (OEM) y las recomendaciones de la industria

¡Siempre consulte el manual de su vehículo o equipo para las especificaciones de lubricante recomendadas por el fabricante!

**Tecnología Avanzada: Formulaciones de vanguardia con aditivos de última generación.**



250 g



400 g



3,5 Kg



15,9 Kg



181,5 Kg

**Industrial**

# **CARK®**

## **Lubricantes**

En **CARK Oil**, no solo creamos lubricantes industriales forjamos soluciones que impulsan el corazón de su operación. Nuestros productos son el resultado de una meticulosa formulación, combinando aceites base de la más alta refinación con aditivos de última generación. Esta sinergia tecnológica garantiza un rendimiento excepcional y duradero. Con Protección Inigualable y Rendimiento Sin Límites.

Nuestros lubricantes están diseñados para ofrecer una protección superior contra el desgaste, blindando su maquinaria y extendiendo significativamente su vida útil. Todo esto se traduce en un desempeño industrial superior y de una rentabilidad sostenida.

**¡Potencia tu industria, dale mas productividad con  
CARK Oil!**

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

## Aceite Hidráulico AW

El **aceite hidráulico** de Lubricantes **CARK Oil** es un fluido formulado para sistemas hidráulicos, la lubricación de elementos de máquinas por circulación o baño, y la transmisión de fuerza en sistemas de control de baja presión. Se caracteriza por estar elaborado con aceites parafínicos refinados de alto índice de viscosidad y una serie de aditivos que le confieren propiedades esenciales para su óptimo desempeño.

### Características principales:

- **Aditivos Antiherrumbrantes y Anticorrosivos:** Estos aceites contienen aditivos específicos diseñados para formar una capa protectora sobre las superficies metálicas internas del sistema. Esta capa previene la formación de óxido (corrosión ferrosa) y la corrosión en general.
- **Antioxidantes:** Mantiene la estabilidad del aceite durante largos períodos de uso, evitando su degradación por exposición al oxígeno y altas temperaturas.
- **Antiespumantes:** Previene la formación excesiva de espuma, lo que podría afectar la eficiencia y el rendimiento del sistema hidráulico.
- **Antidesgaste:** Reducen la fricción metal-metal en componentes como bombas y válvulas, prolongando la vida útil del equipo.

ISO: 22, 32, 46, 68, 100, 150, 220

En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



19 L



208 L



Granel

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

## Engranajes (Engracark)

Es un lubricante elaborado con aceites refinados de alto índice de viscosidad y aditivos especiales de extrema presión que le confiere propiedades excelentes para soportar cargas, ofreciendo una buena resistencia al desgaste.

Se recomienda especialmente para la lubricación de engranajes industriales cerrados, sometidos a altas cargas o impactos en servicio pesado, donde se requieren aceites con características de extrema presión.

**Sabemos que la durabilidad es clave para tu negocio hemos formulado ENGRACARK con la más alta tecnología:**

- **Rendimiento Extremo Bajo Carga:** forman una barrera protectora inigualable, asegurando que tus equipos sigan funcionando sin interrupciones ni desgastes prematuros.
- **Vida Útil Prolongada del Equipo:** Gracias a sus aceites refinados de alto índice de viscosidad, **ENGRACARK** ofrece una resistencia superior al desgaste. Esto se traduce en menos fricción, menos calor y, lo más importante, ¡una vida útil significativamente mayor para tus costosos engranajes!
- **Diseñado Para los Desafíos Más Exigentes.**
- **ENGRACARK** es la solución ideal para la lubricación de engranajes industriales cerrados que operan en las condiciones más exigentes.

ISO: 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680

En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



208 L



Granel

## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

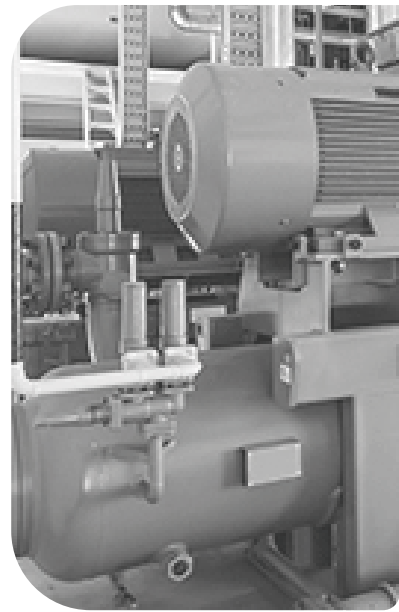
## Compresores (CompresoCark)

Es un lubricante de avanzada formulación para la máxima eficiencia de su compresor. Desarrollado a partir de una base mineral parafínica de altísima pureza y con un refinamiento excepcional, está formulado para operar donde otros lubricantes se quedan cortos, garantizando un rendimiento superior bajo las condiciones más exigentes.

### Características principales:

- **Rendimiento Superior y Vida Útil Extendida:** Nuestros aditivos antioxidantes, anticorrosivos y antiherrumbrantes trabajan incansablemente para proteger los componentes críticos de su compresor.
- **Menos Mantenimiento, Más Productividad COMPRESOCARK** extiende los períodos de servicio entre mantenimientos, lo que se traduce en menos tiempo de inactividad y mayor productividad para su negocio.
- **Limpieza Impecable, Riesgos Reducidos:** Uno de los mayores problemas en los compresores es la formación de depósitos de carbón. **COMPRESOCARK** está formulado para disminuir drásticamente la acumulación de carbón en válvulas y sistemas de descarga, garantizando un funcionamiento más limpio y eficiente.
- **Calidad y Confianza Certificada.**
- **Solución a Medida para su Operación.**

ISO: 100, 150, 220



En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



19 L



208 L



Granel

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

## Tractofluido

En Cark Oil entendemos que el corazón de tu maquinaria necesita la mejor protección. Por eso, hemos formulado el TRACTO FLUIDO, un aceite hidráulico que va más allá de lo básico para garantizar la continuidad operativa y la longevidad de tus equipos.

Nuestra formula radica en una combinación avanzada de componentes de ultima tecnología:

- **Aceites Parafínicos Refinados de Alto Índice de Viscosidad:** Esto significa que nuestra formula mantiene su estabilidad y eficacia en el calor extremo asegurando una respuesta consistente y fiable.

### Tu Inversión en TRACTO FLUIDO se traduce en:

- **Máxima Fiabilidad:** Tus máquinas funcionarán de manera consistente y eficiente, reduciendo los tiempos muertos inesperados.
- **Mayor Durabilidad del Equipo:** Protege tu inversión al prolongar la vida útil de los componentes hidráulicos.
- **Mantenimiento:** Su alta estabilidad permite intervalos de drenaje más prolongados, ahorrándote tiempo y dinero en el largo plazo.
- **Operación Fluida y Potente:** Asegura que cada movimiento sea preciso y cada tarea se complete con la máxima eficiencia.



19 L



19 L



208 L



Granel

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

## Turbocark

En el dinámico entorno industrial, donde cada minuto de operación cuenta, la elección del lubricante adecuado es crucial.

Presentamos **Turbocark** un aceite diseñado específicamente para garantizar la máxima productividad y vida útil extendida de sus activos más valiosos.

- **Protección Superior contra el Desgaste y la Corrosión:** Formulados con básicos parafínicos de alto índice de viscosidad y un paquete de aditivos de vanguardia.
- **Ofrece una resistencia excepcional a la oxidación y protección total contra la herrumbre:** Esto significa menos desgaste en sus componentes críticos, reduciendo costosas reparaciones y prolongando la vida útil de sus equipos.
- **Operación Fluida y Sin Interrupciones:** Las propiedades anti-espumante y emulsificante son vitales para evitar la formación de espuma, que puede comprometer la lubricación, y para separar eficientemente el agua que pueda ingresar al sistema.
- **Versatilidad para su Parque de Maquinaria:** Turbocark es altamente recomendado para la lubricación de cojinetes de compresores de aire, bombas centrífugas y de vacío, y en general, para cualquier equipo que requiera un aceite de turbinas de alto rendimiento.

ISO: 32, 46, 68, 100, 150

En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



19 L



208 L

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

# La Fuerza Que Impulsa Tu Industria

### Línea Industrial:

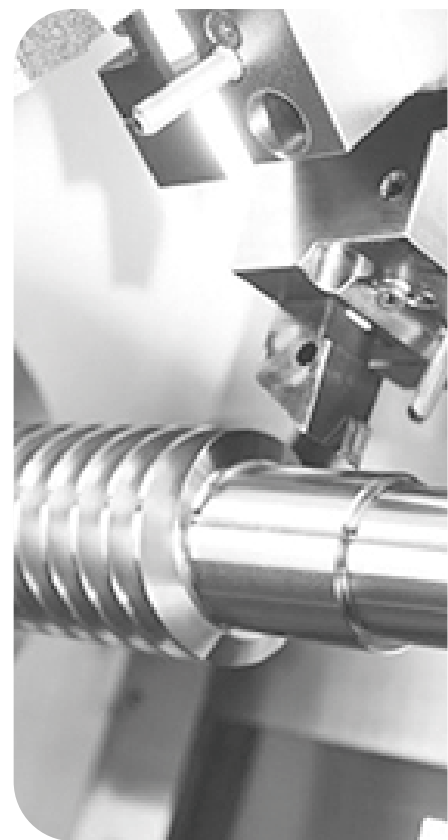
## Solubcark

Es un aceite soluble para corte de metales y se encuentra libre de nitritos, fenoles y cloro. Esta formulado con aditivos de extrema presión para maquinado severo, roscado, fresado de engranajes, rectificado y torneado automático en materiales ferrosos e inoxidables.

- **Gracias a su avanzada formulación con aditivos de extrema presión, SOLUBCARK** le permite abordar los trabajos más duros, desde roscado y fresado de engranajes hasta rectificado y torneado automático.
- **Versatilidad que Ahorra Tiempo y Dinero:** Este aceite es compatible con una amplia gama de materiales, incluyendo metales ferrosos y aceros inoxidables.

Con SOLUBCARK, usted no solo compra un lubricante, invierte en:

- **Mayor Eficiencia Operativa:** Reduzca los tiempos de inactividad y optimice cada corte.
- **Prolongación de la Vida Útil de sus Herramientas:** Ahorre en costos de reemplazo y mantenimiento.
- **Mejor Calidad de Acabado:** Obtenga resultados precisos y consistentes en cada pieza.



19 L



19 L



208 L

**Poder de  
Calidad**



**Industrial****La Fuerza Que Impulsa Tu Industria****Línea Industrial:****Purocark**

Ofrece versatilidad y una protección superior para tu maquinaria PUROCARK, es un aceite mineral con un alto índice de viscosidad que se convierte en el aliado perfecto para una amplia gama de aplicaciones industriales.

- **Estabilidad Química Excepcional:** Gracias a sus avanzados aditivos antioxidantes, mantiene una consistencia ideal. Esto significa que previene eficazmente la formación de lacas y barnices dañinos.
- **Protección Duradera:** Su formulación de aceite mineral refinado posee un alto índice de viscosidad que asegura una lubricación constante contra el desgaste, extendiendo la vida útil de tus equipos.

**PUROCARK** es altamente recomendado para:

- **Lubricación de Maquinaria General:** Desde sistemas complejos hasta equipos básicos, garantiza un rendimiento óptimo.
- **Sistemas de Circulación:** Asegura un flujo constante y protección en circuitos cerrados.
- **Maquinado de Metales:** Mejora el proceso y la calidad del acabado en tus operaciones de mecanizado.
- **Temple:** Ofrece las propiedades necesarias para los procesos de endurecimiento de metales.
- **Transferencia de Calor:** Actúa como un eficiente medio para la disipación térmica.
- **Lubricación a Toda Pérdida en Sistemas de Goteo:** Ideal para aplicaciones donde el lubricante no se recupera.
- **Desmoldeante:** Facilita la extracción de piezas en moldes, optimizando tus ciclos de producción.

ISO: 100, 150, 220, 320, 460

En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



19 L



208 L

**Poder de  
Calidad**



## Industrial

### *La Fuerza Que Impulsa Tu Industria*

#### **Línea Industrial:**

### **Termocark**



Es un aceite mineral, refinado de alto índice de viscosidad, de excepcional estabilidad a altas temperaturas. Se le incorporan aditivos antioxidantes que le imparten una gran estabilidad química, evitando la formación de lacas y barnices.

En el corazón de cada operación eficiente, la estabilidad y la protección son clave. Es un aceite mineral refinado de alto índice de viscosidad, diseñado para brindarle un rendimiento excepcional donde más lo necesita.

- **Estabilidad Inigualable a Altas Temperaturas:** **TERMOCARK** está a la altura del desafío. Su excepcional estabilidad asegurando el rendimiento constante, incluso en los ambientes más exigentes.
- **Protección Duradera contra la Degradación:** Hemos incorporado aditivos antioxidantes avanzados que le otorgan una gran estabilidad química. Esto significa que puede decir adiós a la formación de lacas y barnices, manteniendo sus equipos limpios y funcionando sin problemas por más tiempo.
- **Versatilidad que Simplifica sus Operaciones:** **TERMOCARK** es una solución multiuso, lo que le permite optimizar su inventario y reducir complejidades.
- **Transferencia de Calor:** Excelente en sistemas cerrados y líquidos donde la eficiencia térmica es crítica.
- **Lubricación General de Maquinaria:** Proteja sus equipos en diversas aplicaciones industriales.
- **Sistemas de Circulación:** Garantice un flujo constante y una lubricación efectiva.
- **Maquinado de Metales:** Mejore la vida útil de sus herramientas y la calidad de sus piezas.
- **Temple:** Un aliado confiable en procesos que requieren enfriamiento controlado.
- **Lubricación a Toda Pérdida:** Eficaz en sistemas de goteo donde la reposición es continua.

ISO: 22, 32, 46, 68, 100, 150, 220,  
320, 460

En Cark, te proporcionamos la viscosidad ISO precisa que tu equipo necesita. Cada lubricante cumple con las especificaciones técnicas del manual del fabricante para asegurar un rendimiento superior.



19 L



19 L



208 L

**Poder de  
Calidad**



**Industrial****La Fuerza Que Impulsa Tu Industria****Línea Industrial:****Friocark ISO 68/32**

Es un aceite refinado, de origen nafténico con bajo punto de fluidez y humedad. Su alto grado de refinación le confiere gran estabilidad a la oxidación, evitando la formación de depósitos en las partes de los sistemas de refrigeración.

**FRIOCARK** ha sido formulado para ofrecer un rendimiento sin igual:

**Rendimiento Óptimo en Bajas Temperaturas:** Gracias a su origen nafténico y su bajo punto de fluidez, FRIOCARK asegura una lubricación fluida incluso en las condiciones más frías. Esto significa que tu sistema arranca y opera eficientemente, sin bloqueos ni resistencia innecesaria.

- **Protección Contra la Corrosión y Depósitos:** Su bajo contenido de humedad es crucial para prevenir la formación de hielo y la corrosión dentro del sistema. Además, el alto grado de refinación de **FRIOCARK** le confiere una gran estabilidad a la oxidación, eliminando la preocupación por la formación de depósitos y lodos que pueden obstruir y dañar los componentes vitales.
- **Vida Útil Extendida del Equipo:** Al evitar la formación de depósitos y garantizar una lubricación constante, **FRIOCARK** protege las partes internas de tus sistemas de refrigeración, reduciendo el desgaste y prolongando significativamente la vida útil de tu inversión. Esto se traduce en menos tiempo de inactividad y menores costos de mantenimiento a largo plazo.
- **FRIOCARK** no es solo un lubricante; es la garantía de que tus sistemas de refrigeración operarán de forma eficiente, confiable y libre de problemas, incluso en las condiciones más exigentes.



0.946 L



19 L



19 L



208 L

**Poder de  
Calidad**





**CARK**®  
*Lubricantes*

"**LUBRICANTES CARK Oil** representa la calidad venezolana. Al elegirnos, inviertes en un producto de calidad superior, que cuenta con el sólido respaldo de una empresa con reconocida trayectoria en Venezuela, firmemente comprometida con la excelencia, el desarrollo, la innovación y la satisfacción de cada cliente venezolano."



***Poder de  
Calidad***



Máxima protección para  
los motores de toda

*Venezuela*



**Poder de  
Calidad**



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