



ADITIVOS PARA VEHÍCULOS COMERCIALES

PARA USO PROFESIONAL

DIÉSEL

LUBRICACIÓN

ANTICONGELANTE



WWW.WYNNS.ES/PRO



GUÍA DE ADITIVOS PARA VEHÍCULOS COMERCIALES

PARA USO PROFESIONAL

El sector de vehículos comerciales está creciendo considerablemente. En la actualidad hay millones de vehículos industriales y, comerciales ligeros que circulan dentro de la UE. A menudo estos comparten los mismos problemas que los de turismo, pero requieren de productos específicos, ya que sus necesidades en términos de volumen son diferentes.

Wynn's ha desarrollado una nueva gama dedicada a Vehículos Comerciales. Con esta nueva gama, Wynn's aborda los principales problemas de los vehículos comerciales, como lo son: la contaminación de los inyectores, la regeneración del DPF, el fallo del sensor NOx, la reducción de la capacidad de refrigeración debida a la contaminación del radiador, a las fugas, a las emisiones de escape, etc.

Para las empresas que trabajan con vehículos comerciales, es imprescindible:

- Evitar tiempo de inactividad (cada minuto que pasa un camión quieto cuesta dinero)
- Evitar reparaciones costosas utilizando soluciones químicas en lugar de realizar cambios de piezas o de destinar gran cantidad de horas de mano de obra.
- Ser capaces de tratar sus vehículos de forma fácil, rápida y eficaz obteniendo resultados satisfactorios.

Para mantener los motores funcionando correctamente y evitar problemas causados por una combustión ineficiente, es crucial el mantenimiento de los vehículos.

Por eso, la nueva gama de aditivos Wynn's está desarrollada para la prevención y solución de los problemas de los vehículos comerciales proporcionando resultados rápidos y eficaces.

Wynn's es el especialista en aditivos con más de 80 años de experiencia, que ofrece soluciones rápidas, fáciles y eficaces para los problemas de los automóviles.

Para más información, por favor visita nuestro sitio web

www.wynns.es/pro

O descarga nuestra aplicación Wynn's Expert



DIÉSEL

REGENERADOR DEL DPF Y PROTECTOR DEL SENSOR NOX	P4
REDUCTOR DE EMISIONES	P5
LIMPIADOR DE INYECTORES Y PRE-LLENADO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE	P6
ANTICONGELANTE PARA DIÉSEL	P7

LUBRICACIÓN

LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE LUBRICACIÓN	P8
SUPER CHARGE® TRATAMIENTO DE ACEITE	P9

ANTICONGELANTE

TRATAMIENTO DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN Y TAPA FUGAS	P10
LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN	P11

OTROS ADITIVOS DE GRAN VOLUMEN





DIÉSEL



REGENERADOR DEL DPF Y PROTECTOR DEL SENSOR NOX

Wynn's Regenerador de filtro de partículas y protector del Sensor NOx es un aditivo desarrollado para limpiar los filtros de partículas obstruidos y reducir las emisiones contaminantes en todos los motores diésel. También para proteger el sensor NOx contra la contaminación.

Doble acción
Regenerador de DPF
+ Protector del
sensor NOx

PROPIEDADES

- Limpia y regenera fácilmente el filtro de partículas bloqueado sin necesidad de desmontaje
- Restaura el rendimiento del motor
- Evita costes relacionados con el mantenimiento del DPF
- Está especialmente desarrollado para ciclos de conducción cortos ¡Resultados muy rápidos!
- Detiene la dilución del aceite causada por regeneraciones excesivas
- Se puede utilizar en combinación con sistemas de regeneración integrados
- Limpia la salida del turbo
- Es inofensivo para todos los sistemas de postratamiento

INSTRUCCIONES

- Añadir 1 litro al depósito de combustible
- Añadir 1 litro a un mínimo de 75 litros
- 1 litro trata hasta 500 de combustible diésel
- Compatible con todos los motores diésel: camiones, buses, barcos, material estacionario, etc.
- Altamente efectivo para todos los motores de combustible diésel de hasta B30 así como para los todoterreno

MANTENIMIENTO

- Utilice cada 10.000 KM y, en caso de problemas regulares con el DPF

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
28090	5411693280900	1L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT/JA



TRATA DE
75 A 500 L



HASTA
B30

HASTA
EURO VI

Escanea para
más información



REDUCTOR DE EMISIONES

Wynn's Reductor de Emisiones es un aditivo multifunción para motores diésel diseñado para mejorar instantáneamente la combustión, reducir las emisiones de escape y de hollín, y el consumo de combustible.

PROPIEDADES

- Limpia los sistemas de escape y restablece su funcionamiento
- Reduce rápidamente el hollín y las emisiones de escape
- Mejora la combustión y el rendimiento del motor
- Reduce el consumo de combustible
- Está diseñado específicamente para pasar el Reglamento Europeo de Pruebas de Emisiones
- Es compatible con la última tecnología Euro VI

Humo negro + Pasar la ITV + Consumo eficaz de combustible

INSTRUCCIONES

- Compatible con todos los motores diésel: camiones, buses, barcos, así también como con los todoterreno
- Altamente efectivo para todos los motores diésel de hasta B30
- Añadir 1 litro al depósito de combustible y hasta un mínimo de 75 litros
- Trata hasta 500 litros de gasolina diésel
- Para mejores resultados conducir 250 km antes de la inspección técnica
- Puede ser utilizado como tratamiento curativo en el caso de un fallo en los emisores

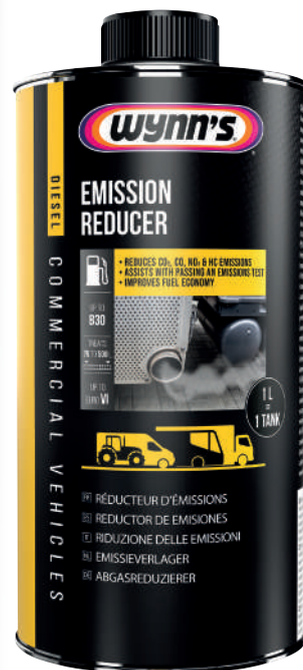
MANTENIMIENTO

- Utilizar para mantenimiento preventivo en caso de conducción en zonas urbanas
- Utilizar regularmente cada 10,000 km/ o cada 3 meses

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
62190	5411693621901	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT/JA

La normas europeas de emisión CO₂ de gases se están volviendo más estrictas. Mediante el uso de aditivos se puede mantener y reducir las emisiones de escape.



DIÉSEL



TRATA DE
75 A 500 L

HASTA
B30

HASTA
EURO VI

Escanea para más información





DIÉSEL

LIMPIADOR DE INYECTORES Y PRE-LLENADO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE

Wynn's Limpiador de Inyectores y Pre-Llenado del Filtro de Combustible es un aditivo diésel, diseñado para restaurar el patrón de rociado del inyector y limpiar el sistema de combustible, mientras aumenta la calidad del mismo y mejora la combustión.

PROPIEDADES

- Restaura el patrón de pulverización del inyector
- Limpia y lubrica el sistema de combustible diésel
- Al cebar el filtro, limpia instantáneamente la bomba de alta presión, las líneas de combustible y los inyectores
- Mejora el rendimiento de los motores diésel de los vehículos pesados
- Reduce los depósitos de hollín
- Previene la obstrucción del filtro de combustible
- Aumenta el número de cetano mejorando la combustión
- Reduce el ruido motor
- Protege el sistema de combustible contra la corrosión

Doble aplicación : Filtro de combustible + Para inyectores Euro VI

INSTRUCCIONES

- Compatible con todos los motores diésel: camiones, buses, barcos, así también como para los todoterreno
- Altamente efectivo para todos los motores diésel de hasta B30
- Añadir 1 litro al depósito de combustible y hasta un mínimo de 75 litros
- Trata hasta 500 litros de gasolina diésel
- Para mejores resultados añadir el producto 250 km antes de la inspección técnica
- Puede ser utilizado como tratamiento curativo en el caso de un fallo en los emisores

MANTENIMIENTO

- Usar en cada revisión del vehículo y repetir cada 10.000 km o 3 meses

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
25290	5411693252907	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT/JA



TRATA DE
75 A 500 L

HASTA
B30

HASTA
EURO VI

Escanea para más información



ANTICONGELANTE PARA DIÉSEL

Wynn's Anticongelante para Diésel está desarrollado para mejorar el desempeño del vehículo en climas fríos. Este producto está optimizado para tratar la gama más amplia posible de composiciones de combustible diésel de destilación media para motores de combustión interna.

PROPIEDADES

- Reduce el punto de obstrucción del filtro frío (CFPP) hasta -30 °C.
- Ralentiza la formación de cristales de cera
- Evita el asentamiento de cristales de cera en todo el sistema de combustible
- Mejora considerablemente el desempeño del combustible en climas fríos
- Evita averías y reparaciones costosas
- Es inocuo para todos los sistemas de postratamiento de gases de escape

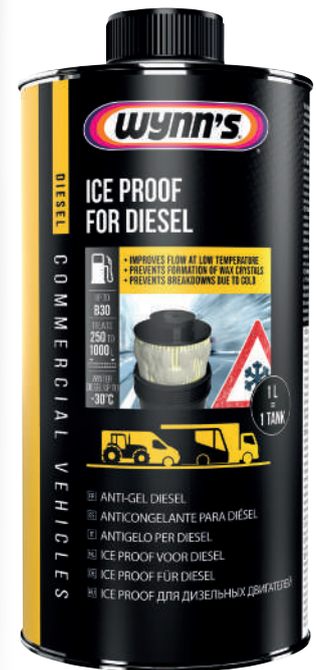
Cristales de cera
0°C a - 5°C
+ Hasta B30

INSTRUCCIONES

- Agregar el Anticongelante para Diésel antes de repostar
- Para un efecto óptimo, añadir a una temperatura superior a 0°
- Dosis: 1 litro trata hasta 1.000 litros de combustible
- Dosificación máxima: 1 litro en 250 litros de combustible

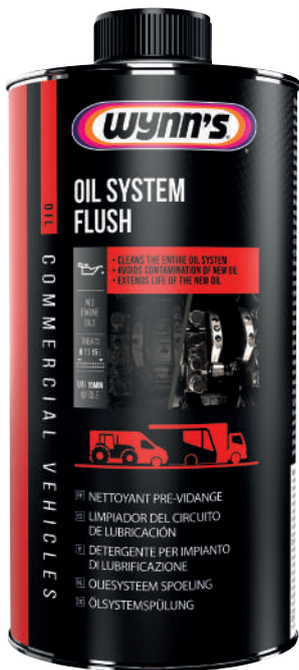
INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
22790	5411693229701	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT/RU/EL/JA



DIÉSEL



LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE LUBRICACIÓN

Wynn's Limpiador del Circuito de Lubricación es un aditivo diseñado para limpiar todo el circuito de lubricación antes del cambio de aceite, previniendo la contaminación del nuevo aceite generada por residuos y asegurando una excelente lubricación hidrodinámica.

PROPIEDADES

Limpia y protege el sistema de lubricación

- Disuelve el barniz, los depósitos y el lodo presentes en el sistema de circulación de aceite
- Evita la contaminación del aceite nuevo causado por la presencia de residuos
- Mantiene en suspensión las impurezas disueltas y evita su aglomeración
- Libera los segmentos y los taqués hidráulicos
- Alarga la vida útil del nuevo aceite de motor
- Contiene aditivos EP para proporcionar una protección adicional durante el tratamiento
- Es seguro para todos los componentes del motor
- Es compatible con todos los aceites de motor tanto minerales como sintéticos
- Es compatible con todo tipo de aceites, incluidos Low SAPS
- Apto para aceites de servicio pesado presentes en las cajas de cambios manuales, diferenciales y reductores
- Se recomienda utilizar antes de la sustitución del turbo

INSTRUCCIONES

Motores:

1. Agregar 1 litro a un mínimo de 8 litros de aceite de motor (1 litro trata 15 litros de aceite de motor)
2. Arrancar el motor, llevarlo a la temperatura de funcionamiento y dejarlo funcionar al ralentí durante 15 minutos
3. Parar el motor y vaciar inmediatamente el aceite del motor
4. Reemplazar el filtro de aceite y rellenar el motor con el aceite indicado por el fabricante
5. Añadir 1 litro de Wynn's Super Charge al aceite nuevo para proteger la lubricación de los componentes. Recomendamos agregar Wynn's Super Charge para proteger del desgaste y mejorar la lubricación del motor

Cajas de cambios manuales, diferenciales y reductores:

1. Añadir 1 litro (o 15% por volumen) de Wynn's Oil System Flush al cambio manual, diferencial o reductor
2. Conducir durante 30 min. / 1 hora en diferentes marchas sin sobrecargar el motor
3. Vaciar el aceite y reemplazarlo por el nuevo

MANTENIMIENTO

- Utilizar durante cada cambio de aceite

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
47290	5411693472909	1L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT

LUBRICACIÓN



TRATA DE
8 A 20L



TODOS LOS
ACEITES
DE MOTOR

MIN 15MIN

Escanea para
más información



SUPER CHARGE® – TRATAMIENTO DE ACEITE

Wynn's Super Charge® Tratamiento de Aceite es un aditivo diseñado para mejorar las características de viscosidad de los aceites de motor asegurando la máxima protección contra el desgaste de los motores especialmente cuando están bajo una carga pesada.

PROPIEDADES

- Mejora la compresión y el rendimiento de los motores desgastados
- Reduce el consumo de aceite
- Mantiene la presión del aceite a altas temperaturas
- Reduce el ruido del motor
- Reduce la fricción y el desgaste al mejorar la lubricación hidrodinámica
- Reduce el humo de escape
- 100% soluble en todos los aceites de motor
- Reduce el contacto metálico durante el arranque en frío
- Prolonga la vida útil del motor
- Es seguro para todos los sistemas de escape de reducción de emisiones: DPF, SCR (Ad-Blue) y DOC
- Recomendado para todos los motores de vehículos y equipo estacionario
- Es compatible con todos los aceites de motor

Reduce el humo azul
+ compatible con
DPF y SCR



LUBRICACIÓN



INSTRUCCIONES

- 1L trata hasta 15 litros de aceite de motor
- Añadir 1 litro a un mínimo de 8 litros de aceite de motor
- Añadir al aceite de motor nuevo o existente
- Arrancar el motor para dejarlo circular
- Para una fácil aplicación en climas fríos, calentar la lata antes de utilizar

MANTENIMIENTO

- Utilizar durante cada cambio de aceite
- Utilizar para llenar aceite cuando el nivel está bajo

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
51390	5411693513909	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT/??

TODOS LOS ACEITES DE MOTOR

TRATA DE 8 A 20L

COMPATIBLE CON POCA SAVIA





TRATAMIENTO DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN Y TAPA FUGAS

Wynn's Tratamiento del Circuito de Refrigeración y Tapa Fugas está desarrollado para detener pequeñas fugas en el radiador y en el sistema de refrigeración al mismo tiempo que añade propiedades anti corrosivas al refrigerante.

PROPIEDADES

Sellador de radiadores
+ protección anticorrosión

- Detiene y previene las fugas en el sistema de refrigeración
- Sella poros de la junta y la culata
- Evita la obstrucción de los canales del radiador y de los sensores de temperatura
- Protege contra el óxido y la corrosión
- No daña las mangueras de goma, las juntas, ni otros componentes del sistema
- Es compatible con todos los sistemas refrigerados por "agua" y con todos los motores
- Se puede utilizar como tratamiento preventivo contra la corrosión
- Es compatible con todos los anticongelantes y líquidos refrigerantes, incluidos los orgánicos (OAT)

INSTRUCCIONES

Si el circuito de refrigeración está sucio o contaminado, se recomienda primero limpiar el mismo con Wynn's Cooling System Flush (45990)

1. Añadir 1 litro a un mínimo de 10 litros de refrigerante (1 litro trata sistemas de refrigeración de hasta 25 litros). Agitar bien el contenido de la lata antes de verterlo al circuito
2. Arrancar el motor y llevarlo a la temperatura de funcionamiento con la calefacción al máximo
3. Dejar que el motor funcione de 5 a 10 minutos aprox. hasta que la(s) fuga(s) desaparezca(n) por estar selladas
4. Si es necesario, rellenar con líquido refrigerante

MANTENIMIENTO

- Para mantenimiento utilizar con cada cambio de líquido refrigerante
- Utilizar tras la sustitución de componentes del sistema de refrigeración, como la bomba de agua

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
45690	5411693456909	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT

ANTICONGELANTE



TODOS LOS
ANTICONGELANTES
(INCL OAT)

TRATA DE
10 HASTA 25 L



SELLA FUGAS
DE HASTA
1,4 MM

Escanea para
más información



LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN

Wynn's Limpiador del Circuito de Refrigeración es una solución diseñada para limpiar a fondo y restaurar el rendimiento de todos los sistemas de refrigeración. Elimina los depósitos de cal, la corrosión, los lodos y los depósitos de aceite que se acumulan en el sistema de refrigeración, restaurando su funcionamiento óptimo.

PROPIEDADES

Limpia y evita el sobre calentamiento del motor

- Acción dual:
 - Elimina los depósitos de cal
 - Elimina la corrosión, los lodos y los residuos de aceite
- Restaura el funcionamiento óptimo del sistema de refrigeración y calefacción
- Potente limpiador de radiadores que no contiene ácido
- Funciona excelentemente en todo tipo de líquidos refrigerantes, incluyendo los OAT
- Mantiene la suciedad y las partículas en suspensión durante la limpieza
- Es seguro para mangueras de caucho, juntas y para todos los metales que se encuentran en el sistema de refrigeración
- Es extremadamente eficaz en todos los sistemas de refrigeración de circuito cerrado
- Es compatible con todos los sistemas refrigerados por "agua" de todos los motores
- Es recomendable ser utilizado antes de cambiar el líquido refrigerante
- Es eficaz para todos sistemas de refrigeración y calefacción
- Es efectivo en todos los refrigerantes incluyendo los orgánicos (OAT)

INSTRUCCIONES

1. Añadir el contenido al sistema refrigerante. Añadir 1 litro a un mínimo de 10 litros de refrigerante (1 litro trata sistemas de refrigeración de hasta 25 litros)
2. Arrancar el motor y llevarlo a la temperatura de funcionamiento con la calefacción al máximo
3. Dejar que el motor a ralentí durante 30 minutos.
4. Parar el motor y dejar que se enfríe, luego vaciar el circuito
5. Con el sistema aún abierto, enjuagar con abundante agua hasta que salga clara y transparente
6. Rellenar con anticongelante nuevo
7. Agregar Wynn's Cooling System Stop Leak como agente preventivo de fugas y para potenciar las propiedades anti corrosivas

MANTENIMIENTO

- Utilizar antes de cada cambio de líquido refrigerante
- Utilizar para limpiar el sistema de refrigeración antes de la sustitución de componentes tales como bombas de agua

INFORMACIÓN ADICIONAL

REFERENCIA	EAN	CAPACIDAD	UNIDADES POR CAJA	IDIOMAS EN EL ENVASE
45990	5411693459900	1 L	12	EN/FR/DE/NL/ES/IT



ANTICONGELANTE

TODOS LOS ANTICONGELANTES (INCL OAT)

TRATA DE 10 HASTA 25L

NON CONTIENE ÁCIDO





3,1%
OPTIMIZACIÓN
COMBUSTIBLE

RCO 3.1

Reduce el consumo de combustible diésel y las emisiones.

Propiedades

- Mejora de la economía del combustible un 3,1 %. Testeado en la prueba para camiones pesados UTAC 60NERV.
- Reduce considerablemente los gases emitidos. Resultados de la prueba para camiones pesados 60NERV :
 - Reducción del 3,1 % de CO2
 - Reducción del 20 % de Nox
 - Reducción del 45 % de hidrocarburo emisiones
- Limpia completamente el sistema de combustible.
- Limpia y protege instantáneamente los inyectores. También restaura y mantiene el patrón de rociado de los inyectores.
- Mantiene las válvulas EGR y los turbo compresores limpios clean.
- Restaura la combustión y el funcionamiento del motor.
- Evita la obstrucción de las líneas de alimentación del combustible y la suciedad en el filtro.

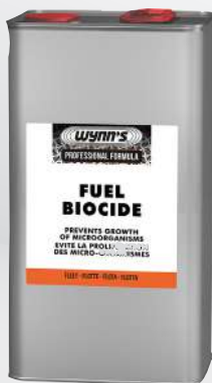
Aplicaciones

- Para todos los motores diésel.
- Para combustible diésel y biodiésel de hasta B30.

Instrucciones

- Dosificación normal: 0,1 % (1 litro por 1000 litros de combustible).

Referencia	EAN	Unidades por caja	Capacidad
39497	5 41169339497 3	1	30 L



ANTIBACTERIAS

Evita el desarrollo de microorganismos en el (bio) diésel.

Propiedades

- Mata bacterias, algas y hongos.
- Previene la regeneración microbiana.
- Es soluble en hidrocarburos y en agua residual.
- No afecta la calidad del combustible.
- Neutraliza los ácidos, que podrían ser desarrollados por microorganismos.
- Previene la corrosión de las paredes del tanque debido a la formación de ácidos.
- Evita la obstrucción del filtro producida por organismos.

Aplicaciones

- Desinfecta grandes tanques de almacenamiento de gasolina diésel
- También es compatible con biodiésel de hasta B20.
- Previene la contaminación microbiana en todos los depósitos, líneas de suministro y filtro.

Instrucciones

- Añadir el producto antes llenar del tanque.
- Tratamiento curativo (desinfecta tanques de combustible contaminados): agregar 1 litro a 1000 litros de combustible.
- Dejar que el producto funcione durante un mínimo de 3 días. Es recomendable filtrar el combustible después para eliminar los depósitos de los microorganismos destruidos.
- Tratamiento preventivo (previene el crecimiento bacteriano en tanques de combustible): Agregar 0,5litros a 1000 litros de combustible diésel.

Utilice los productos antibacterianos con seguridad. Siempre lea la etiqueta y la información del producto antes de utilizar.

Referencia	EAN	Unidades por caja	Capacidad
18595	5 41169310696 5	4	5 L

DRY FUEL

Absorbe el agua del sistema de combustible.

Propiedades

- Absorbe el agua del sistema de combustible.
- Protege contra el óxido y la corrosión.
- Evita la formación de hielo en el carburador y en el filtro de combustible.
- Proporciona una limpieza suave de los inyectores.
- Brinda un mejor rendimiento durante el arranque en frío.
- Es adecuado para motores diésel y gasolina, con o sin plomo, y no contiene componentes que dañan a los convertidores catalíticos o a los catalizadores oxidantes.
- Se puede utilizar y es 100 % efectivo en biocombustibles, puros (B100) o diluidos en diésel (B02, B05, B30, ...).
- Evita la obstrucción de las líneas de alimentación del combustible y la suciedad en el filtro.

Aplicaciones

- Recomendado para todos los motores de gasolina o diésel.
- Motores con o sin turbo compresor.
- Para automóviles, camiones, autobuses, material estacionario, etc.

Instrucciones

- Primer tratamiento o, en casos graves de contaminación de agua: añadir 0,6 % (6 litros por 1.000 litros de combustible) al depósito.
- Tratamiento regular para evitar la contaminación del agua: añadir 0,3 % (3 litros por 1.000 litros de combustible) al depósito.



Referencia	EAN	Unidades por caja	Capacidad
18585 5 L	5 41169371896 0	4	5 L
18588 60 L	5 41169371898 4	1	60 L



NUEVA

APLICACIÓN WYNN'S

Para profesionales de la automoción



SOLUCIONADOR DE PROBLEMAS

Encuentra las solución a los problemas más frecuentes de los vehículos



ESCANEA UN PRODUCTO

Descubre la información más relevante de los productos



ENCUENTRA UN DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Encuentra el distribuidor Wynn's más cercano



NOTICIAS

Noticias Wynn's y consejos disponibles 24/7



PREGUNTA A NUESTROS EXPERTOS

Comunícate directamente con los técnicos de Wynn's



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

La información de todos los productos al alcance de tu mano

DESCARGA GRATUITA

Disponible para smartphones y tablets



o escanea el código QR



o escanea el código QR





ADITIVOS PARA VEHÍCULOS COMERCIALES



LUBRICACIÓN



LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE LUBRICACIÓN

47290

¿CUÁNDO USAR?



▶ PROBLEMAS FRECUENTES CON EL TURBO

▶ BAJA PRESIÓN DEL ACEITE



SUPER CHARGE® TRATAMIENTO DE ACEITE

51390

¿CUÁNDO USAR?



▶ HUMO AZUL

▶ PÉRDIDA DE COMPRESIÓN

ANTICONGELANTE



LIMPIADOR DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN

45690

¿CUÁNDO USAR?



▶ SOBRECALENTAMIENTO

▶ FALLOS EN LA BOMBA DE AGUA



TRATAMIENTO DEL CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN Y TAPA FUGAS

45690

¿CUÁNDO USAR?



▶ FUGAS EXTERNAS

DIÉSEL



REDUCTOR DE EMISIONES

62190

¿CUÁNDO USAR?



▶ HUMO NEGRO

▶ PASAR LA ITV



REGENERADOR DEL FILTRO DE PARTÍCULAS Y PROTECTOR DEL SENSOR NOX

28090

¿CUÁNDO USAR?



▶ LUZ DPF-NOX

▶ CONDUCCIÓN FRECUENTE EN ÁREAS URBANAS



ANTICONGELANTE PARA DIÉSEL

22790

¿CUÁNDO USAR?



▶ DIFICULTAD PARA ARRANCAR EN FRÍO

▶ FILTRO DE COMBUSTIBLE OBS TRÍJUDO



LIMPIADOR DE INYECTORES Y PRE-LLENADO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE

25290

¿CUÁNDO USAR?



▶ FALTA DE POTENCIA

▶ TIRONES Y VIBRACION EXCESIVA

GRAN VOLUMEN



RCO 3.1 ECONOMÍA DE COMBUSTIBLE

39497 30L



ANTIBACTERIAS

18696 5L

Utilice los productos antibacterianos con seguridad, siempre lea la etiqueta y la información del producto antes de utilizar.



DRY FUEL

18985 5L
18988 60L



WYNN'S ESPAÑA

Ctra. de Urnieta S/N
20140 Andoain
(Gipuzkoa)

España Tel:
+34 943 410 407

www.wynns.es/pro

