

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

DATA SHEET

FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA

SCHEDE TECNICHE

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ

TRATAUTO®



COMPRESSION ENGINE

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

DESCRIPTION

State-of-the-art formula that significantly re-establishes engine compression.

WHAT DOES IT DO?

It quickly and efficiently reduces the emission of polluting gases due to oil combustion assessed by the Vehicle Inspection Test. It reduces the tolerances between the cylinder liner and piston.

It does not alter the colour, density and volume of the oil.

WHEN SHOULD IT BE USED?

Recommended uses:

- As a tool to be used before the Vehicle Inspection Test: It reduces the emissions caused by oil combustion
- It re-establishes the compression in engines with a high oil consumption
- It prevents the saturation of catalytic converters and the particulate filter
- It reduces the internal engine noises.
- It does not affect the correct performance of catalytic converters or particulate filters.

INSTRUCTIONS FOR USE

1. With the engine switched off, remove the oil filler cap
2. Add the contents of the product after changing the oil
3. Replace the engine oil filler cap.

WARNING REGARDING USE

Apply preferably when changing the oil

COMPATIBLE

Compatible with all engines and oils.

454 MT2000 Synthetic Metal Treatment

447 Oil Stop Leak

089 Smoke Eliminator

577 Motor Flush

157 Hydraulic Valves

REFERENCE:	CONTAINER:	CAPACITY:	UNITS IN BOX:	TREATS UP TO
843654897448	Plastic	118 ml.	15	5 L.

TRATAUTO®



PREVENTIVE



CORRECTIVE



RECOMMENDED USE

1 year - 15,000 Km

MOTOR COMPRESIÓN

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

DESCRIPCIÓN

Fórmula de última generación que restablece notablemente la compresión del motor

¿QUÉ HACE?

Disminuye rápida y eficazmente la emisión de gases contaminantes valorados en ITV por combustión de aceite. Reduce las tolerancias entre camisa y pistón
No altera el color, la densidad ni el volumen del aceite

¿CUÁNDO UTILIZARLO? Usos recomendados:

- Como herramienta PRE- ITV: Reduce las emisiones por combustión de aceite
- Restablece la compresión en motores con un elevado consumo de aceite
- Previene la saturación de catalizadores y filtro de partículas
- Reduce ruidos internos del motor
- No afecta el buen funcionamiento de catalizadores y filtros de partículas

MODO DE USO

1. Con el motor apagado, quitar el tapón de llenado del aceite de motor
2. Aplicar el contenido del producto después de realizar el cambio de aceite
3. Poner el tapón de llenado del aceite de motor

ADVERTENCIAS DE USO

Aplicar preferiblemente con el cambio de aceite

COMPATIBILIDADES

Compatible con todos los motores y aceites

454 MT2000 Tratamiento Sintético de Metales

455 MT2000 Tratamiento Sintético de Metales

447 Tapa Fugas de Aceite

157 Válvulas Hidráulicas

577 Limpia Interno de Motores

TRATAUTO®



PREVENTIVO:



CORRECTIVO:



USO RECOMENDADO:

1 año ó 15.000 Km

REFERENCIA:	ENVASE:	CAPACIDAD:	UDS. EN CAJA:	TRATA HASTA
843654897448	Plástico	118 ml.	15	5 L.

MOTOR COMPRESSÃO

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

DESCRIÇÃO

Fórmula de última geração que estabelece notavelmente a compressão do motor

O QUE FAZ?

Diminui rápida e eficientemente a emissão de gases contaminantes valorados na ITV por a combustão do óleo. Reduz a tolerância entre as camisas e o pistão e não muda a cor, nem a densidade nem o volume do óleo

QUANDO USÁ-LO?

Usos recomendáveis:

- Como ferramenta PRÉ-ITV: Reduz as emissões de combustão do óleo
- Restabelece a compressão nos motores com elevado consumo de óleo
- Protege a saturação do catalisador e do filtro de partículas
- Diminui o ruído interno do motor

Não afeta o bom funcionamento do catalisador e do filtro de partículas

COMO USAR:

1. Com o motor apagado retire a tampa de enchimento de óleo do motor
2. Aplique o conteúdo do produto depois de realizar a mudança do óleo
3. Coloque a tampa do óleo do motor

ADVERTÊNCIAS DE USO

Aplique preferivelmente com a mudança do óleo do motor

COMPATIBILIDADES

É compatível com todos os motores e óleos
454 MT2000 Tratamento Sintética de Metais
447 Tapa Fugas de Óleo
089 Elimina os Fumos do Óleo
577 Limpeza Interna de Motores
157 Válvulas Hidráulicas

REFERÊNCIA:	RECIPIENTE:	CAPACIDADE:	UDS. EM CAIXA:	TRATA ATÉ
843654897448	Plástico	118 ml.	15	5 L.

TRATAUTO®



PREVENTIVO:



CORRECTIVO:



USO RECOMENDADO:

1 ano ou 15.000 Km

MIGLIORA COMPRESSIONE MOTORE

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

DESCRIZIONE

Formula allo stato dell'arte che ripristina in modo significativo la compressione del motore. Riduce rapidamente ed efficacemente le emissioni di gas inquinanti valutati in ITV dalla combustione di petrolio. Riduce le tolleranze tra pistone e rivestimento. Non altera il colore, la densità o il volume dell'olio.

QUANDO USARLO? Usi consigliati:

- Come strumento PRE-ITV: ridurre le emissioni attraverso la combustione dell'olio
- Ripristina la compressione nei motori con elevato consumo di olio
- Previene la saturazione del catalizzatore e il filtro antiparticolato
- Riduce il rumore interno del motore
- Non pregiudica il corretto funzionamento dei catalizzatori e dei filtri antiparticolato

MODALITÀ D'USO

1. Con il motore spento, rimuovere il tappo del bocchettone dell'olio del motore
2. Applicare il contenuto del prodotto dopo aver cambiato l'olio
3. Montare il tappo del bocchettone dell'olio del motore

AVVERTENZE D'USO

Applicare preferibilmente con il cambio dell'olio

COMPATIBILITÀ

Compatibile con tutti i motori e oli
454 / 455 MT2000 Trattamento del metallo sintetico
447 Coperchio di perdite d'olio
157 Valvole idrauliche
577 Pulizia interna del motore

TRATAUTO®



PREVENTIVO



CORRECTIVO



UTILIZZO CONSIGLIATO

1 anno o 15.000 km

RIFERIMENTO:	CONTENITORE:	CAPACITÀ:	UNITÀ IN SCATOLA:	TRATA ATÉ
843654897448	Platica	118 ml.	15	5 L.

УВЕЛИЧАВА КОМПРЕСИЯТА НА ДВИГАТЕЛЯ

HOME

ENGLISH

ESPAÑOL

PORTUGUÉS

ITALIANO

БЪЛГАРСКИ

SOLUTIONS
SOLUCIONES
SOLUÇÕES
SOLUZIONI
ИЗПОЛЗВАЙ
ЗА

ОПИСАНИЕ:

Последна генерация формула, която значително възстановява компресията на двигателя

КАКВО ПРАВИ?

Бързо и ефективно намалява емисиите благодарение на възстановената компресия на двигателя.

Образува тънък слой в образувалите се разстояния (толеранси) между износени елементи - уплътняване на сегментите, износване на буталата...

Не променя цвета, плътността и обема на маслото

ЗА КАКВО И КОГА СЕ ИЗПОЛЗВА?

Препоръчителна употреба:

- Ползвай преди Годишен Преглед на Автомобиля – за намаляване на въглеродните емисиите причинени от изгарянето на масло
- Увеличава компресията на двигатели с висока консумация на масло
- Предотвратява насищане катализатори и филтри за частици
- Намалява шума на двигателя
- Не вреди на правилното функциониране на катализатори, филтри за твърди частици, турбо и др.

НАЧИН НА УПОТРЕБА:

1. При изгасен двигател, отвийте капачката на маслото и добавете продукта.
2. Завийте капачката и запалете двигателя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА ПОЛЗВАНЕ:

Препоръчително да добавите продукта след смяна на маслото.

СЪВМЕСТИМОСТ

Съвместим е с всички видове двигатели и масла.

454 МТ2000 Синтетична Добавка за Двигателя

447 Спира Течове на Масло

157 Смазва и Почиства Хидравлични Повдигачи

577 Вътрешно Почистване на Двигателя

TRATAUTO®



ПРОФИЛАКТИЧНО



КОРЕКТИВЕН



ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

1 год. или 15 000 км.

ПРОДУКТОВ КОД:	ВИД КОНТЕЙНЕР:	РАЗФАСОВКА:	БРОЙ В КАШОН:	ТРЕТИРА ДО:
843654897448	Пластмаса	118 ml.	15	5 L.

HOME



SOLUTIONS / SOLUCIONES / SOLUÇÕES / SOLUZIONI / РЕШЕНИЕ

ENGLISH

Problem

OIL CONSUMPTION
LOSS OF COMPRESSION

SOLUTION

ESPAÑOL

Problema

CONSUMO DE ACEITE
PÉRDIDA DE COMPRESIÓN

SOLUCIÓN

PORTUGUÉS

Problema

CONSUMO DE ÓLEO
PERDA DE COMPRESÃO

SOLUÇÃO

ITALIANO

Problema

CONSUMO DI OLIO
PERDITA DI COMPRESSIONE

SOLUZIONE

БЪЛГАРСКИ

Проблем

НИСКА КОМПРЕСИЯ
РАЗХОД НА МАСЛО

РЕШЕНИЕ

