



# AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN

**Środek czyszczący do przekładni wszystkich rodzajów, automatycznych i mechanicznych stosowany przed wymianą oleju.**

## **ZASTOSOWANIE**

MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN jest środkiem czyszczącym stosowanym przed wymianą oleju opracowanym specjalnie do wszystkich rodzajów przekładni automatycznych; konwencjonalnych hydraulicznych (AT), dwusprzęgłowych (DCT/DSG) i bezstopniowych (CVT), zautomatyzowanych i mechanicznych. MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN skutecznie i bezpiecznie usuwa osady, szlamy i nagary powstające w trakcie pracy przekładni na wszystkich ich elementach. Usunięte mikrocząstki zanieczyszczeń są następnie usuwane z przekładni wraz ze starym olejem. MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN zapewnia bezpieczeństwo, ochronę i smarowanie elementów przekładni w trakcie procesu czyszczenia.

## **PARAMETRY**

MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN dodany do oleju przekładniowego przed jego wymianą zapewnia:

- skuteczne i szybkie czyszczenie wszystkich typów przekładni aby w pełni wykorzystać wszystkie zalety nowego oleju po jego zalaniu do przekładni
- rozpuszczenie wszelkiego typu osadów, szlamów, nagarów i innych pozostałości powstałych w trakcie pracy przekładni i dzięki temu zapewnia jej prawidłową pracę, zmniejsza jej zużycie i zwiększa trwałość
- usunięcie rozpuszczonych zanieczyszczeń z najbardziej czułych miejsc układu takich jak synchronizatory, czujniki, siłowniki hydrauliczne, zawory sterujące i innych elementów aby zapewnić ich prawidłową pracę szczególnie w trakcie zmiany przełożeń gwarantując przy tym łagodną pracę przekładni i mniejsze zużycie paliwa

MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN jest bardzo skutecznym środkiem bezpiecznym dla wszelkich uszczelnień i elementów mechanicznych i ciernych.

## **ZALECENIA**

W przypadku użycia maszyny do dynamicznej wymiany oleju:

MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN jest płynem specjalnie opracowanym do wszystkich rodzajów przekładni stosowanym przed wymianą oleju. Jest szczególnie zalecany do użycia w maszynach do dynamicznej wymiany oleju stosowanych przez warsztaty partnerskie MOTUL EVO. Maszyny te, to w pełni automatyczne urządzenia służące do czyszczenia i wymiany oleju w automatycznych skrzyniach biegów. AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN może być także używany w innym automatycznych, półautomatycznych i manualnych maszynach do dynamicznej wymiany oleju. W każdym przypadku należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia. Wymień filtr jeżeli to konieczne.

W przypadku użycia bez maszyny do dynamicznej wymiany oleju:

Przed wymianą oleju dodaj jedno opakowanie (300ml) MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN do starego oleju poprzez miarkę kontrolną lub korek wlewowy. Uruchom silnik na 10 do 15 minut w celu osiągnięcia właściwej temperatury pracy i właściwego wyczyszczenia przekładni. Następnie przystąp do wymiany oleju zgodnie z zaleceniami producenta przekładni. Wymień filtr jeżeli to konieczne. Podczas procesu wymiany oleju pojazd musi pozostać nieruchomo. Zabezpiecz go przed jakimkolwiek

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty.

Made in FRANCE

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel : 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79 - Web Site: [www.motul.com](http://www.motul.com)

04/17

przemieszczaniem.

Zawartość jednego opakowania (300 ml) jest właściwa do pojemności oleju w skrzyni biegów w granicach do 8 -10 litrów. W przypadku większej pojemności skrzyni dodaj 40 ml preparatu na każdy litr oleju w skrzyni.

W celu zapewnienia prawidłowej pracy przekładni używaj MOTUL AUTOMATIC TRANSMISSION CLEAN podczas każdej wymiany oleju. W przypadku bardzo zanieczyszczonych przekładni nie zwiększaj dawki środka lecz powtórz process czyszczenia 2 krotnie.

## **BEZPIECZEŃSTWO**

Zapoznaj się z Kartą Charakterystyki oraz informacjami umieszczonymi na etykiecie produktu.