

# Čistič automatických převodovek

Automatik-Getriebe-Reiniger

## POPIS

Vysoce účinná čisticí kapalina určená pro rozpouštění škodlivých usazenin a nečistot v automatických převodovkách. Zaručuje tak optimální řadicí funkci převodovky a prodlužuje její životnost. Kombinace jakostních detergentních a disperzních aditiv s nosnou kapalinou byla úspěšně testována v četných laboratorních a praktických zkouškách na rozpouštění kalů a usazenin z olejů.

## VLASTNOSTI

- žádný dopad na životní prostředí
- jednoduchá aplikace
- neutrální vůči běžným těsnicím materiálům
- zajišťuje optimální řadicí funkci
- rychlé čištění
- šetrné čištění
- vysoká účinnost

## TECHNICKÁ DATA

Báze	: aditiva, speciální olej na ropné bázi
Index viskozity	: 204
Viskozita při +40 °C	: 58,0 mm <sup>2</sup> /s
Viskozita při +100 °C	: 11,8 mm <sup>2</sup> /s
Forma	: kapalina
Zápach	: charakteristický
Hustota při +15 °C	: 0,885 g/cm <sup>3</sup>

## OBLAST POUŽITÍ

Čisticí kapalina vhodná pro všechny automatické převodovky.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Obsah dózy přimíchat pomocí nálevky přes otvor pro měрку oleje do provozně zahřátého převodového oleje před jeho výměnou. Motor nechat běžet cca 10 minut v parkovací poloze volicí páky a nejméně dvakrát za tuto dobu zvolit všechny možné režimy převodovky. Po tomto čištění vyměnit opotřebovaný olej a olejový filtr za odpovídající nový olej a filtr podle předepsaných specifikací. Obsah dózy 300 ml postačuje pro 6 – 9 litrů olejové náplně. Čistič automatických převodovek Liqui Moly je rovněž možno používat ve všech na trhu běžně dostupných čisticích přístrojích pro automatické převodovky. V tomto případě je nutno dodržovat návod k obsluze výrobce čisticího přístroje.

## DOSTUPNÉ BALENÍ

300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2512 D-GB-I-E-P
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 21515 F-D
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 21689 PL-H-RO-TR

