

Villantsd
meg
a motorod

molekuláris
súrlódás-
csökkentő
adalékkal



MOLYGEN

Az új molekuláris innováció

Molygen New Generation

Nagy teljesítményű alacsony súrlódású motorolaj az egész éves használatra.

A magas minőségű alapolaj és a korszerű adalék technológia kombinációja mint amilyen a speciális Molygen adalék is, biztosítják az optimális viszkozitást és a nagy nyírás-stabilitást. Az intelligens wolfrám alapú kenőanyag csökkenti a súrlódási veszteséget a motorban, és maximális védelmet biztosít a kopásból fakadó elhasználódástól.



**Üzemanyag-fogyasztás csökkenés
akár 15% -kal alacsonyabb súrlódási
tényező***



**Folyamatos maximális teljesítmény
magas hőterhelési- és nyomás
stabilitás**



**Fluoreszkáló zöld szín
a molekuláris súrlódási adalékkal**



**Hosszabb motorélettartam
akár 30% -kal kevesebb kopás***

* – 2016 -ban végzett teszt alapján (SRV) :

Molygen New Generation 5w-30 összehasonlítása az ugyanolyan viszkozitású, de hagyományos motorolajjal.

MOLYGEN



Molygen New Generation

5W-20

Optimális a modern európai, japán és amerikai dízel/benzinüzemű gépjárművekhez. Töltő-levegőhűtővel felszerelt turbófeltöltővel is tesztelve.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	8539
5 liter	8540

Ajánlások:

API SN, ILSAC GF-5, Chrysler MS-6395, Daihatsu, Ford WSS-M2C 925-A, Ford WSS-M2C 930-A, Ford WSS-M2C 945-A, GM, Honda, Hyundai, Kia, Isuzu, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota



Molygen New Generation

5W-30

Optimális a modern európai, japán és amerikai dízel/benzinüzemű gépjárművekhez. Töltő-levegőhűtővel felszerelt turbófeltöltővel is tesztelve.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	9047
4 liter	9089
5 liter	9952

Ajánlások::

API SN, API CF, ILSAC GF-5, Chrysler, Daihatsu, Ford, GM, Honda, Hyundai, Isuzu, Kia, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota



Molygen New Generation

5W-30 DPF

Optimális a modern európai, japán és amerikai dízel/benzinüzemű gépjárművekhez. Üzemanyagtakarékos LOW SAPS motorolaj, amely biztosítja a megfelelő működést és a maximális élettartamát a részecskeszűrőnek és a motornak. Töltő-levegőhűtővel felszerelt turbó-feltöltővel is tesztelve.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	21224
4 liter	21225

Ajánlások:

ACEA C2, ACEA C3, API SN, BMW Longlife-04, GM dexos2, Hyundai, Kia, MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52



Molygen New Generation

5W-40

Legjobb választás a modern benzin és turbófeltöltővel felszerelt dízelüzemű járművekhez.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	8576
4 liter	8578
5 liter	8536

Ajánlások:

ACEA A3, ACEA B4, API SN, API CF, BMW Longlife-01, MB 229.5, Porsche A40, Renault RN 0700, VW 502 00, VW 505 00



Molygen New Generation

10W-30

Optimális a modern európai, japán és amerikai, dízel/benzinüzemű gépjárművekhez. Töltő-levegőhűtővel felszerelt turbófeltöltővel is tesztelve.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	9975
5 liter	9978

Ajánlások:

API SN, ILSAC GF-5, Chrysler, Daihatsu, Ford, GM, Honda, Hyundai, Isuzu, Kia, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota



Molygen New Generation

10W-40

Legjobb választás a modern benzin és turbófeltöltővel felszerelt dízelüzemű járművekhez.

Kiszerelés / cikksz.:

1 liter	9955
4 liter	8538
5 liter	9951

Ajánlások:

ACEA A3, ACEA B4, API SL, API CF, MB 229.3, VW 502 00, VW 505 00

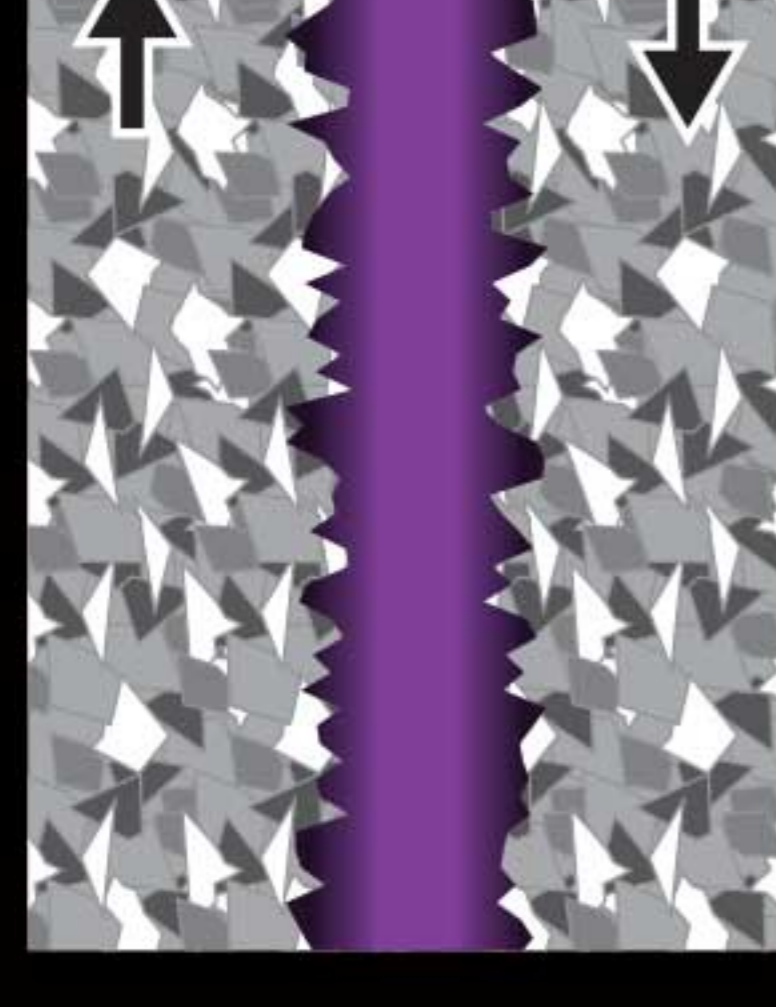
Az új molekuláris innováció

Villantsd meg a motorod az új Molygen-nel!

A magas minőségű prémium motorolaj és az innovatív kémiáit súrlódás-csökkentő adalék kombinációja állandó védelmet nyújt motorja számára. A fluoreszkáló zöld olaj filmréteget képez az érintkező felületek között és így biztosítja az optimális teljesítményt.

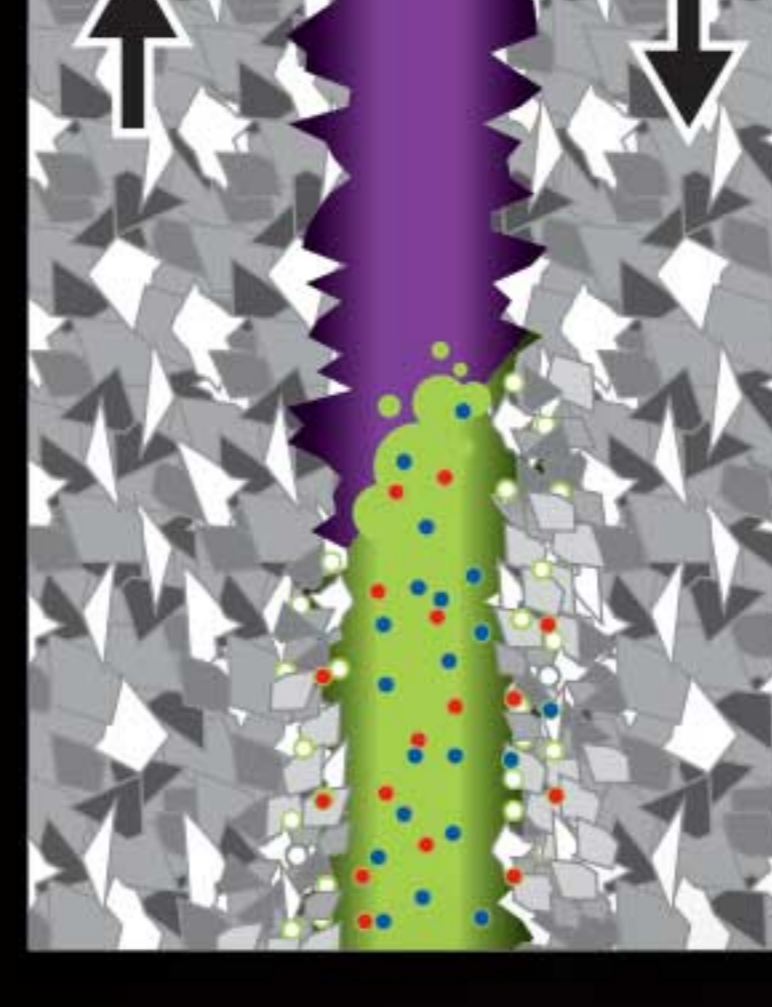
1. lépés

durva felületű
fémrészek
súrlódása tisztán
motorolajjal



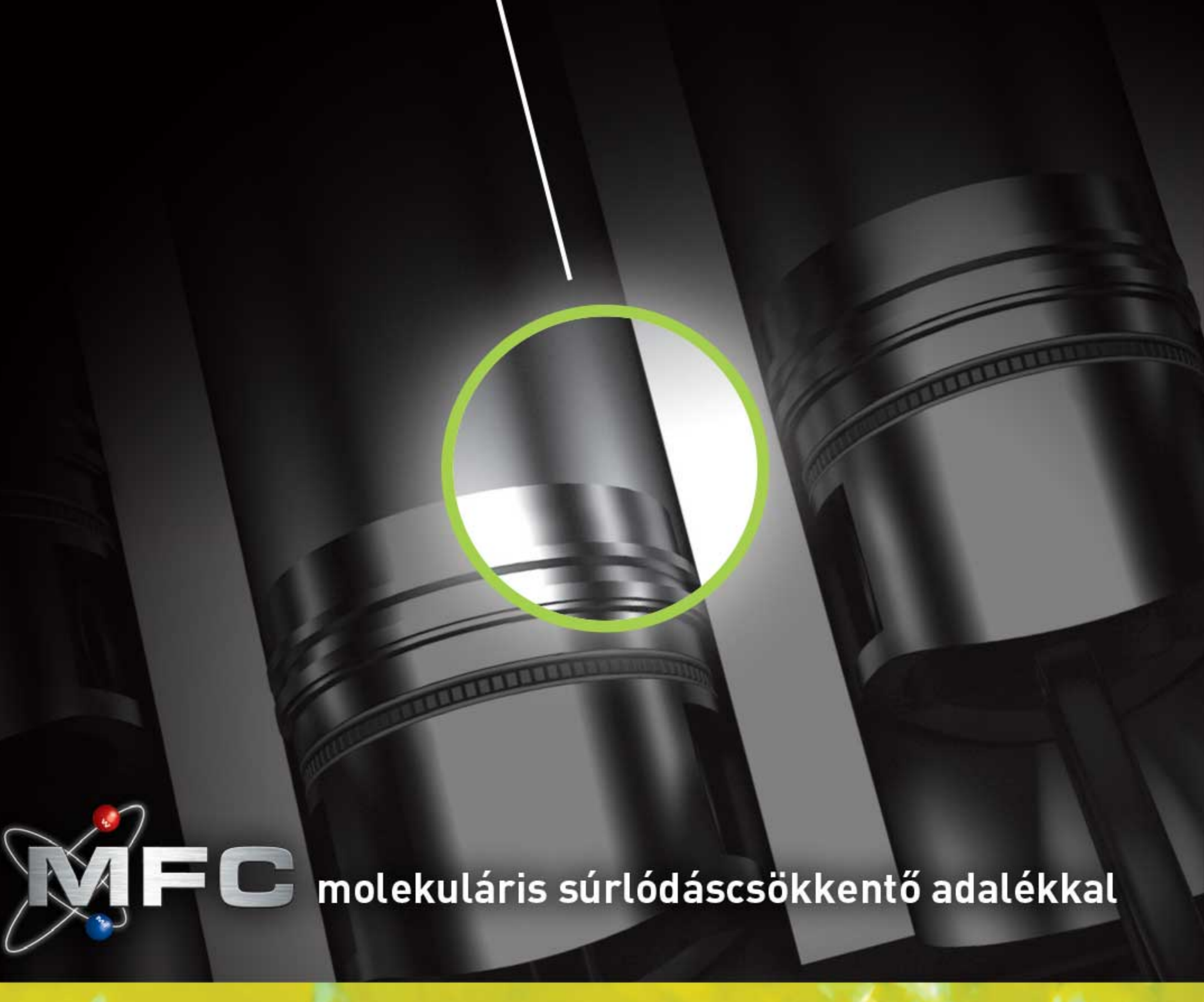
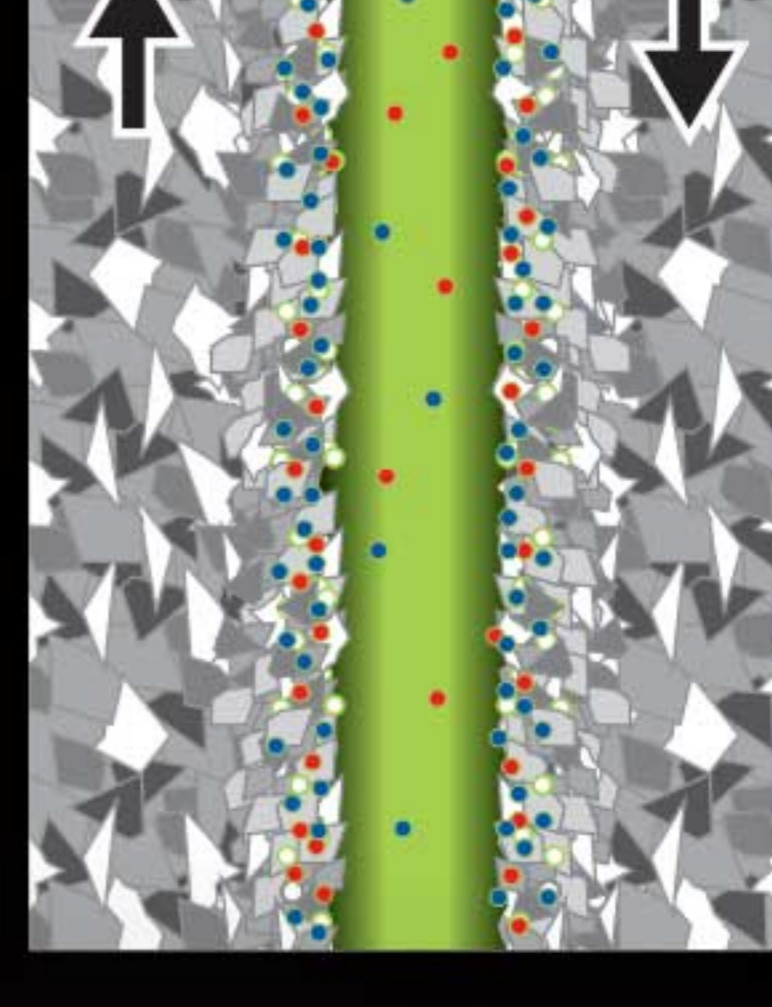
2. lépés

a kémiai súrlódáscsökkentő vegyület keménnye teszi a kopásnak kitett fémek felületét



3. lépés

a fluoreszkáló adalék simává és finommá alakítja a fémfelszín szerkezetét



molekuláris súrlódáscsökkentő adalékkal



Molygen Új Generáció molekuláris súrlódás- csökkentő adalékkal

AUTÓ-DOKTOR
HORVÁTH KFT.

8600 Siófok-Kiliti,
Papfődi út 1.

tel.: +36 84/519-219
fax: +36 84/519-211

info@liqui-moly.hu
www.liqui-moly.hu



502681711

Ausgabe 8/2017