

ALIMENTATION

COUCHE-TARD INC.

ESMINIAI FAKTAI APIE MILES® IR MILES PLUS® BENZINĄ

2017

TURINYS

- Degalų priedų nauda*
- miles® benzino testų rezultatai*
- Santrauka apie miles® benziną*

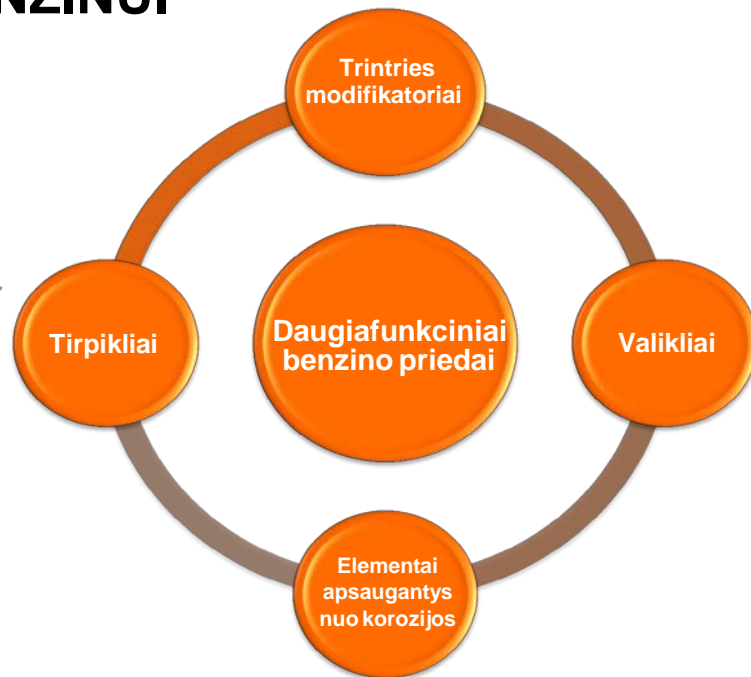
MILES® = STANDARTINIAI DEGALAI + CIRCLE K PRIEDAI

Degalų priedai naudojami siekiant:

- *pagerinti variklio darbą*
- *užtikrinti degalų kokybę, kurios reikalauja naujos modernių variklių technologijos*
- *pateikti išskirtinį produktą klientams, sukuriant jiems papildomą vertę*

CIRCLE K DEGALŲ PRIEDAI BENZINUI

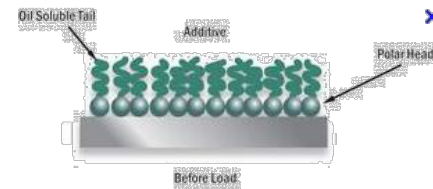
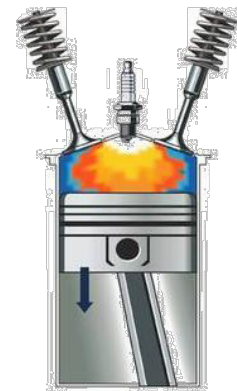
Statoil benzino priedų sudėtyje yra aktyvių elementų, kurie maksimaliai apsaugo degalų sistemą nuo korozijos, pagerina variklio darbą ir mažina degalų sąnaudas.



TRINTIES MODIFIKATORIAI

Mažina degalų sąnaudas

- Tiesioginis efektas
 - mažina trintį tarp stūmoklio ir cilindro
- Akumuliuotas efektas
 - Priedas susikaupęs tepaluose, papildomai mažina trintį



PRIEDAI VALIKLIAI IR NUO KOROZIJOS APSAUGANTYS ELEMENTAI

Priedai valikliai:

- *Valo ir apsaugo variklį*
- *Mažina degalų sąnaudas*
- *Mažina teršalų emisiją*
- *Palaiko variklio galią*

Elementai, apsaugantys nuo korozijos:

- *Apsaugo degalų sistemą nuo korozijos*
- *Sumažina variklio dėvėjimąsi*
- *Padidina variklio ilgaamžiškumą, taip išvengiama nereikalingų remonto išlaidų*



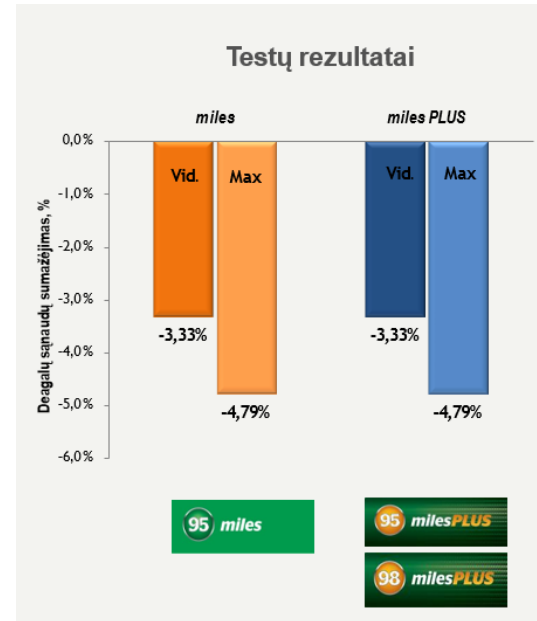
TRUMPAS ATLIKTŲ TESTŲ APRAŠYMAS

- *Mes atlikome išsamius miles benzino su daugiafunkciniais priedais bandymus*
- *Testus atliko Bosmal Automotive Research & Institute*
- *Laboratorija yra sertifikuota pagal PN-EN ISO / IEC 17025:2005 standartą ir buvo akredituota 1997 m.*
- *miles benzino suvartojimą mes matavome 4-iais skirtingais automobiliais su dviem skirtingais varikliais*
- *Pasirinkti automobiliai nuvažiavo daugiau nei 90 tūkst. km.*
- *Testai atlikti remiantis ES direktyvos EB 692/2008– standartines vairavimo sąlygas atkartojančiu (NEDC) metodu*
- *miles benzino sunaudojimą mes lyginimo su standartiniu ES reikalavimus atitinkančiu benzinu, neturinčiu priedų*



TESTŲ REZULTATAI – DEGALŲ SAŃAUDOS

- *Benzino sąnaudos sumažėja vidutiniškai iki 3,3% (maksimalus degalų sąnaudų sumažėjimas iki 4,8%)*
- *Efektas priklauso nuo:*
 - *Automobilio tipo*
 - *Vairavimo stiliaus*
 - *Automobilio techninės būklės*
 - *Miles turi būti naudojami nuolatos*



STANDARTINIAI TESTAI – BENZINAS

Standartiniai testai su benziniais varikliais:

- *CEC F-05-93 MB M102E: Įvertina benzino priedų efektą, saugant vožtuvus nuo apnašų benzininiuose varikliuose su degalų įpurškimo sistema.*
- *CEC F-20-98 MB M111E: Įvertina benzino priedų efektą, saugant vožtuvus nuo apnašų benzininiuose varikliuose su tiesioginio įpurškimo sistema.*



SANTRAUKA APIE *MILES*[®] IR *MILES PLUS*[®] BENZINĄ

- *Reguliarus miles benzino naudojimas iki 3% sumažina degalų sąnaudas (maksimalus degalų sąnaudų sumažėjimas iki 4,8%)*
- *miles benzinas sumažina kenksmingų teršalų išskyrimą į aplinką*
- *Aukščiausios kokybės miles PLUS benzinas turi trinties modifikatorių ir valomųjų elementų*
- *Naudojant miles PLUS benzina skaičiumi degalai sudega tolygiau ir variklis išlieka maksimaliai švarus, o tai pagerina variklio darbą bei palengvina šalto variklio užvedimą.*

Produkto savybės	<i>miles</i>	<i>miles PLUS</i>
Sumažina degalų sąnaudas	•	•
Sumažina kenksmingų išmetamųjų dalelių kiekį	•	•
Padidina variklio patikimumą	•	•
Valo ir apsaugo variklį		•
Atstato ir palaiko variklio galią		•
Optimizuoja variklio darbą		•