

YENİ SHELL FUELSAVE DIESEL MALİYETLERİNİZİ AZALTIN

EN GELİŞMİŞ TEMİZLEME FORMÜLÜMÜZ ¹	NASIL FAYDALANABİLİRSİNİZ? ²	İŞİNİZE KATTIĞI DEĞER ³
YENİ çift etkili temizleyici DYNAFLEX Teknolojisi⁴ enjektörlerdeki tortuları temizlemek ve birikintileri önlemek için geliştirildi.	Daha fazla yakıt tasarrufu Daha yüksek tork ve çekiş gücü Daha az CO ₂ emisyonu ve siyah duman üretimi ⁵	Daha az yakıt ve işletme gideri Araç dayanıklılığı Daha az çevresel etki
Biyo-bileşen varlığında oksidasyon kararlılığını artırmaya ve yakıtın daha kararlı kalmasına yardımcı olan YENİ formül ¹	Daha az yakıt bozulması ve daha az çamur oluşumu riski	Ekipman dayanıklılığı
Kritik yakıt sistemi bileşenleri ve depolama tanklarında paslanmadan korunmaya yardımcı olan pas önleyici	Daha az bakım gereksinimi ve daha az arıza riski	Daha az işletme maliyeti Daha az iş kaybı
Yakıt dolumu yaparken köpürmeyi azaltmaya yardımcı olan köpürme önleyici	Daha kısa dolum süresi ve daha az dökülme riski	Daha fazla çalışma saati



SHELL TİCARİ YAKITLAR BİRLİKTE HER ŞEY MÜMKÜN

Birlikte çalışarak işinizin tüm potansiyelini ortaya çıkarmanıza yardımcı olabiliriz.
www.shell.com.tr/ticariyakitlar

1. Önceki formülasyonumuzla karşılaştırıldığında. 2. Yakıt tasarrufu formülasyonu içermeyen standart dizel yakıt ile karşılaştırıldığında. Gerçek tasarruf miktarı araca, sürüş şartlarına ve stiline göre değişebilir. Shell bünyesinde gerçekleştirilen testler ve müşterilerimizin kullanımları aracın yaşına ve operasyon türüne bağlı olarak değişen aralıklarda yakıt tasarruf miktarları gösterdi. 3. Shell protokolleri yerine bazı müşteriler tarafından tecrübe edilmiştir. Faydalar, iş türüne, araca, sürüş şartlarına ve stiline göre değişiklik gösterecektir. 4. DYNAFLEX Teknolojisi veya DYNAFLEX Formülasyonu, benzinli ve dizel yakıtlar için geliştirilmiş en son formülasyonumuzun isimleridir. Daha fazla bilgi için www.shell.com.tr/ticariyakitlar sayfasını ziyaret ediniz. 5. Ağır hizmet tipi motorlarda Euro III'e kadar, Euro III dahil.

ÖYLE BİR YAKIT Kİ



YENİ

Shell
FuelSave Diesel



HASAT ZAMANI POTANSİYELİNİZİN TAMAMINI KULLANIN



TARIM SEKTÖRÜNDE "HER SEFERİNDE DOĞRU ZAMANLAMA" ÇOK ÖNEMLİ

İşiniz mevsimden mevsime farklılık gösteriyor ve çalışma takviminiz hava durumu kadar değişken. Bu nedenle, en yoğun iş saatlerinizde tarım araçlarınıza güvenebilmek ve onlardan en iyi şekilde yararlanabilmek çok önemli.

İşte YENi Shell FuelSave Diesel tam da bunun için geliştirildi; sahip olduğumuz yeni ve en gelişmiş temizleme formülümüz¹ ile daha fazla yakıt tasarrufu ve tekerleklerinize daha fazla güç² sağlamanıza yardımcı olur.

MOTOR VERİMİ İÇİN YENİ TEKNOLOJİ¹

Shell
FuelSave Diesel

Gelişen ve hassaslaşan dizel motor teknolojileri, verimlilik kayıplarını en aza indirmek için enjektörlerde oluşabilecek tortulara karşı daha dikkatli olmayı gerektiriyor.

Bu nedenle, YENi Shell FuelSave Diesel DYNAFLEX Teknolojisi³ yeni ve benzersiz çift etkili temizleme teknolojiğimizle özel olarak formüle edildi.

Motoru enjektör tortularından temizleyerek daha fazla yakıt tasarrufuna yardımcı olmak² için geliştirilen bu yakıt, **yeni ve eski tüm motor** teknolojilerinde çalışır.

YENİ FORMÜLÜMÜZ EKİPMAN DAYANIKLILIĞINI ARTIRIN VE İŞLETME MALİYETLERİNİZİ DÜŞÜRÜN¹

DAHA FAZLA TORK²

İLK DEPODAN İTİBAREN ETKİSİNİ GÖSTERİR

YENi Shell FuelSave Diesel **motor verimini artırmak²** ve size şantiyede daha fazla çekiş gücü sağlamak için geliştirildi.



ARAÇ DAYANIKLILIĞI¹

GELİŞTİRİLMİŞ YAKIT KARARLILIĞI¹

YENi Shell FuelSave Diesel, **biyo-bileşenli yakıt kullanmanıza** ve yakıtların bozulması, çamur oluşması riskini azaltmanıza yardım ederek² ekipman dayanıklılığını iyileştirmenize yardımcı olur.

DAHA FAZLA YAKIT TASARRUFU²

YENİ TEMİZLEME ETKİSİ

YENi Shell FuelSave Diesel motoru enjektör tortularından temizleyerek ve tortu birikmesini önleyerek daha fazla yakıt tasarrufu yapmanıza²; bu sayede **yakıt ve işletme maliyetlerinizi** düşürmenize² yardımcı olmak için geliştirildi.



UZMANLAR NE DİYOR?

YENi Shell FuelSave Diesel; enjektör temizliğiyle ilgili güç kayıplarında **%2'den daha az GÜÇ KAYBI** ile Uluslararası Yakıt Tüzüğü (Worldwide Fuel Charter) gerekliliklerini karşılıyor.

1. Önceki formülasyonumuzla karşılaştırıldığında. 2. Yakıt tasarrufu formülasyonu içermeyen standart dizel yakıt ile karşılaştırıldığında. Gerçek tasarruf miktarı araca, sürüş şartlarına ve stiline göre değişebilir. Shell bünyesinde gerçekleştirilen testler ve müşterilerimizin kullanımları aracın yaşına ve operasyon türüne bağlı olarak değişen aralıklarda yakıt tasarruf miktarları gösterdi. 3. DYNAFLEX Teknolojisi veya DYNAFLEX Formülasyonu, benzinli ve dizel yakıtlar için geliştirilmiş en yeni nesil üstün teknoloji formülasyonumuzun isimleridir. Daha fazla bilgi için www.shell.com.tr/ticariyakitlar sayfasını ziyaret ediniz.

1. Yeni Shell FuelSave Diesel daha fazla yakıt tasarrufu yapmanıza ve bu sayede işletme maliyetlerinizi düşürmenize yardımcı olmak için geliştirilmiştir. Biyo-bileşenlerin varlığında oksidasyon kararlılığını geliştirmeye ve yakıtı daha dengeli tutmaya yardımcı olur. Biyo-bileşenli yakıt kullanmanıza ve yakıt bozulması ve çamur oluşması riskini azaltmanıza yardımcı olacak şekilde tasarlanmıştır - bu sayede araç dayanıklılığını iyileştirmeye yardımcı olur. Shell protokolleri yerine bazı müşteriler tarafından tecrübe edilmiştir. Faydalar, iş türüne, araca, sürüş şartlarına ve stiline göre değişiklik gösterecektir. 2. Yakıt tasarrufu formülasyonu içermeyen standart dizel yakıt ile karşılaştırıldığında. Gerçek tasarruf miktarı araca, sürüş şartlarına ve stiline göre değişebilir. Shell bünyesinde gerçekleştirilen testler ve müşterilerimizin kullanımları aracın yaşına ve operasyon türüne bağlı olarak değişen aralıklarda yakıt tasarruf miktarları gösterdi.