

## Özel Kış Formüllü BP Ultimate Diesel Soru ve Cevaplar

### Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel nedir?

İsminden de anlaşılacağı gibi, özel kış formüllü BP Ultimate Diesel, BP Ultimate Diesel'in kış ayları için özel olarak hazırlanmış yeni formülüdür. Düşük sıcaklıklarda üstün performans gösteren bu yeni formül sayesinde, soğuk havalarda aracınızın çalışmaması veya yolda kalması riski önemli ölçüde azalır.

### Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel'in sırrı nedir?

Dizel yakıtlar, kış aylarında ve özellikle de hava sıcaklıklarının mevsim normallerinin bir hayli altına düştüğü günlerde sizi yolda bırakabilir. Bunun nedeni, parafin kristallerinin oluşması ve yakıt borularını ve filtrelerini tıkaması ve motoru yakıtsız bırakmasıdır. BP Ultimate Kış Diesel'in formülündeki özel maddeler, bu kristallerin boyutunu ve şeklini değiştirerek, yakıt sisteminin tıkanmasını önler. Böylece, soğuk kış günlerinde aracınızın çalışmaması veya yolda kalması riski önemli ölçüde azalır.

### Dizel aracımda kış aylarında parafin oluşumu sorunu yaşanmasını nasıl önleyebilirim?

Dizel yakıtta parafin oluşumunu önlemek için, geceleri aracınızı kapalı bir yerde bırakmak veya duvar dibine park ederek aracı rüzgârdan korumak gibi basit tedbirler alabilirsiniz. Kış aylarında araç bakımlarının düzenli olarak yapılması ve yakıt filtrelerinin imalatçının tavsiye ettiği sıklıkta değiştirilmesi de önemlidir. Düşük sıcaklıklarda üstün performans gösterecek şekilde özel olarak formüle edilen BP Ultimate Diesel de, soğuk havalarda aracınızı daha güvenilir hale getirir.

### Soğuk havalarda dizel aracımın yakıt deposuna biraz benzin koysam işe yarar mı?

Dizel yakıtla **ASLA** benzin karıştırmayın. Bu son derece tehlikeli sonuçlar doğurabilir ve motorunuza hasar verebilir.

### Kışın parafin oluşumu sorunu yaşarsam ne yapmalıyım?

Sorun yaşandıktan sonra çözüm bulmak yerine, dizel de parafin oluşumundan kaynaklanan riskleri mümkün olduğunca azaltacak tedbirleri önceden almak daha doğru olur. Bu nedenle, düşük sıcaklıklarda üstün performans gösteren BP Ultimate Diesel'i düzenli olarak kullanmanızı tavsiye ediyoruz. Geceleri aracınızı kapalı bir yerde bırakmak da faydalı olabilir. Eğer dizel yakıtınızda parafin oluşumu sorunu yaşarsanız, **ASLA** yakıt sistemini veya yakıt deposunu ateşle ısıtmaya çalışmayın.

### **Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel'i depomdaki mevcut dizel yakıtla karıştırabilir miyim?**

Evet, karıştırma işlemi herhangi bir sorun yaratmaz. Ama bu durumda, düzenli olarak BP Ultimate Diesel kullananların ani soğuk hava dalgalarına karşı elde ettiği korunma olanaklarından ve diğer avantajlardan tam anlamıyla faydalanmamış olursunuz.

### **Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel motora zarar verir mi?**

Vermez. BP Ultimate Kış Diesel'in içindeki özel bileşenler, düşük ısılarda şeklini değiştirerek, bunların aracın yakıt sistemini tıkamasını önler. Yakıt, tüm BP Ultimate ürünlerinde olduğu gibi, motorun her noktasında eşit ve düzgün bir şekilde yanar.

### **Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel kaç dereceye kadar etkilidir?**

Yaptığımız testlere göre, BP Ultimate Kış Diesel'i ortalama -26 dereceye kadar etkilidir. Bu rakam, düşük sıcaklıklarda dizel yakıtların akışkanlık özelliklerine ilişkin AB yakıt testi esas alınarak ölçülen ortalama bir değerdir. Avrupa'da satılan tüm dizel yakıtlar, 'Soğuk Filtre Tıkanma Noktası Testi' (CFPP) olarak da bilinen bu testi geçmek zorundadır.

### **Kış ayları için hazırlanan bu özel formül, BP Ultimate Diesel'in performans açısından sağladığı diğer avantajları ortadan kaldırıyor mu?**

Kesinlikle kaldırmıyor! BP Ultimate Kış Diesel'i, aracınızın soğuk havalarda yolda kalması ihtimalini azaltarak, kışın araç kullanmayı sorun olmaktan çıkarmayı amaçlıyor. Üstelik özel kış formüllü BP Ultimate Diesel Ultimate ürünlerinin diğer tüm avantajlarına da sahip. Bu ise mükemmel motor temizleme özelliği, daha düşük yakıt tüketimi, daha fazla güç, daha atak ve seri motor ve daha düşük egzoz emisyonu anlamına gelir.

### **BP Ultimate Kış Diesel'i ne zaman satışa sunulacak?**

Özel kış formüllü BP Ultimate Diesel 15 Aralık 2006 tarihinde satışa sunulacak.