



## Communiqué de presse

### La gamme Texaco Havoline ProDS s'enrichit de nouvelles huiles moteur

**Le 18/07/2024** - Texaco Lubricants ajoute trois nouvelles huiles moteur à sa gamme Texaco Havoline ProDS : Texaco Havoline ProDS P SAE 0W-20, Texaco Havoline ProDS F SAE 0W-20 et Texaco Havoline ProDS FV SAE 0W-20.

En venant renforcer la gamme Havoline ProDS, ces nouveaux produits apportent divers avantages, comme une meilleure efficacité énergétique et une longévité des moteurs. Ces nouveautés étendent la couverture de la gamme à de nombreux modèles de véhicules, offrant ainsi aux conducteurs un plus large éventail d'options pour l'entretien et la protection de leurs moteurs. En adéquation avec les avancées technologiques des véhicules, les trois huiles moteur sont parfaitement adaptées aux véhicules hybrides.

#### **Havoline ProDS P SAE 0W-20**

Texaco Havoline ProDS P SAE 0W-20 est une huile moteur synthétique hautes performances spécialement formulée avec des additifs de technologie avancée pour une utilisation dans les véhicules répondant aux spécifications de lubrification moteur PSA B71-2010.

Cette huile convient aux véhicules légers essence et diesel, ainsi qu'aux véhicules utilitaires légers diesel. Utilisant une technologie à teneur moyenne en cendres sulfatées, phosphore et soufre (mid SAPS), elle est compatible avec les filtres à particules diesel (FAP), les filtres à particules essence et les catalyseurs à trois voies.

Conçue pour maximiser le temps de disponibilité du véhicule lors d'intervalles de vidange prolongés grâce à une protection avancée du moteur et du système d'émission, Havoline ProDS P a été formulée pour une fluidité à basse température et une circulation rapide de l'huile moteur lors des démarrages à froid, contribuant ainsi à la protection du moteur et à l'efficacité du carburant. En outre, ses additifs de nettoyage avancés aident à minimiser

l'accumulation de dépôts et de boues, prolongeant ainsi la durée de vie du moteur et favorisant les économies de carburant.

La combinaison d'huiles de base synthétiques et d'additifs du produit permet de réduire la volatilité de l'huile moteur, la consommation d'huile et l'oxydation, tout en améliorant la stabilité thermique. De plus, elles assurent une protection contre le préallumage à bas régime (LSPI), prévenant ainsi les phénomènes de super-cliquetis et les dommages sévères dans les moteurs PSA.

Cette huile est compatible avec les voitures particulières essence et diesel, les véhicules hybrides, ainsi que les utilitaires légers diesel conformes à la norme Euro 6. Elle convient aux moteurs équipés ou non de turbocompresseurs, et avec ou sans filtre à particules (diesel ou essence), utilisant des carburants européens. Elle répond aux exigences des véhicules Euro 6 nécessitant des huiles moteur PSA B71-2010, ainsi qu'aux moteurs récents de Peugeot et Citroën (DV5R et EB2DT), notamment ceux équipés des technologies Blue HDi et PureTech avec stop & start, et de moteurs hybrides.

### **Havoline ProDS F SAE 0W-20**

Une autre huile moteur synthétique hautes performances, Texaco Havoline ProDS F 0W-20, a été conçue pour répondre aux exigences des moteurs Ford 1.5L EcoBlue et des véhicules nécessitant la spécification Ford WSS-M2C952-A1.

Formulée à partir d'huiles de base synthétiques et d'additifs avancés, elle contribue à améliorer la longévité, la protection contre l'usure, les performances à basse température et le rendement énergétique, tout en contribuant à réduire les émissions. Adaptée aux véhicules légers essence et diesel, aux moteurs diesel des véhicules utilitaires légers et aux véhicules hybrides, cette huile mid SAPS est également compatible avec les filtres à particules diesel et les catalyseurs à trois voies.

Les additifs de nettoyage avancés de cette huile ont été conçus pour minimiser l'accumulation de dépôts et de boues, ce qui contribue à prolonger la durée de vie du moteur tout en maintenant les économies de carburant. En outre, sa technologie mid SAPS vise à minimiser les émissions de gaz d'échappement en protégeant les catalyseurs et les systèmes de filtres à particules diesel, et sa fluidité à basse température favorise la circulation rapide du lubrifiant lors des démarrages à froid, contribuant ainsi à une meilleure protection du moteur.

Minimisant la formation de dépôts et l'usure pour prolonger la durée de vie du moteur, Havoline ProDS F utilise des huiles de base synthétiques associées à des additifs de nettoyage avancés. Formulée avec une protection contre le préallumage à bas régime (LSPI),

cette huile aide à prévenir les super-cliquetis moteur, tandis que dans les moteurs hybrides, sa technologie d'additifs avancée aide à contrôler l'impact de la dilution du carburant et de l'eau.

Le produit est adapté aux véhicules légers essence, diesel et hybrides et aux utilitaires légers diesel à partir de la norme Euro 6, avec ou sans turbocompresseur et avec ou sans FAP, qui fonctionnent avec des carburants européens.

### **Havoline ProDS FV SAE 0W-20**

L'huile moteur Texaco Havoline ProDS FV SAE 0W-20 a été spécialement formulée pour les véhicules légers de la marque Volvo équipés du moteur Drive-E (Volvo Engine Architecture – VEA).

Cette huile mid SAPS premium a été formulée à partir d'huiles de base synthétiques de qualité, associées à un système d'additifs avancé, afin d'assurer une résistance à l'usure du moteur à long terme, une protection contre les basses températures, une réduction des émissions de gaz d'échappement et une amélioration de rendement énergétique.

Cette huile permet de réduire les frictions du moteur et d'améliorer l'économie de carburant sans compromettre la fiabilité et la durabilité du moteur. Sa fluidité à basse température favorise la circulation rapide du lubrifiant lors des démarrages à froid, contribuant ainsi à une meilleure protection du moteur, tandis que ses additifs de nettoyage avancés minimisent la formation de dépôts et l'usure, contribuant ainsi à accroître sa durée de vie.

Texaco Havoline ProDS FV convient à une large gamme de voitures essence, diesel et hybrides, ainsi qu'aux utilitaires légers diesel, avec ou sans turbocompresseur.

### **A propos de Chevron / Texaco**

Chevron est l'une des plus importantes entreprises au monde totalement intégrées dans le secteur de l'énergie, pour qui un monde durable et plus prospère ne peut exister sans des énergies abordables, fiables et toujours plus propres. L'entreprise extrait et transporte du pétrole brut et du gaz naturel, assure la production de carburants et de lubrifiants, de produits pétrochimiques, ainsi que d'additifs, et développe également des technologies destinées à améliorer son activité dans le secteur. Chevron se concentre sur la réduction de son empreinte carbone et développe des activités bas carbone parallèlement à ses secteurs d'activité traditionnels.

Pour plus d'informations sur Chevron consultez : [www.chevron.com](http://www.chevron.com)

Chevron bénéficie de plus de 100 ans d'expérience en Europe et commercialise ses lubrifiants sous la

marque Texaco®. Grâce à leur technologie de pointe, les produits Texaco Lubricants améliorent les performances et sont disponibles dans une gamme complète d'huiles moteur pour voitures, d'huiles moteur diesel pour poids lourds, d'antigels, de liquides de refroidissement ainsi qu'une large gamme de lubrifiants industriels, sous les marques Havoline®, Delo®, HDAX®, VARTECH® et Tychron®. Les produits Texaco Lubricants sont au service des conducteurs et des entreprises du monde entier.

Pour plus d'informations, visitez le site Web : <https://www.texacolubricants.com>