



**TEXACO**

## Communiqué de presse

### **Texaco® Lubricants lance Texaco Multi-Vehicle ATF, sa nouvelle gamme de lubrifiants hautes performances pour les transmissions automatiques**

**Le 07/04/2025** - Texaco Lubricants, spécialiste reconnu des lubrifiants hautes performances, dévoile sa nouvelle gamme Texaco Multi-Vehicle ATF. Conçue pour répondre aux exigences croissantes de l'industrie automobile, cette gamme complète d'huiles pour transmissions automatiques (ATF) allie compatibilité étendue et fiabilité, garantissant des performances optimales pour une large gamme de véhicules. La gamme comprend trois formulations distinctes - Texaco Multi-Vehicle ATF 2, ATF 3 et ATF 6 – chacune ayant été développée pour offrir des avantages spécifiques aux différents types de transmissions et d'applications.

Avec la complexité croissante des boîtes de vitesses automatiques, cette nouvelle gamme aide les professionnels de la réparation et les exploitants de flottes à choisir l'huile de transmission adaptée, tout en réduisant le risque d'erreur d'application. Chaque formulation assure une protection renforcée et des performances optimales dans diverses conditions de fonctionnement, contribuant ainsi à prolonger la durée de vie des transmissions et à améliorer les performances des véhicules.

#### **Texaco Multi-Vehicle ATF 2**

L'huile Multi-Vehicle ATF 2 est adaptée pour les transmissions automatiques de voitures particulières, de véhicules utilitaires légers et de bus nécessitant un lubrifiant GM DEXRON®-IID. Le produit est formulé à partir d'huiles de base de qualité supérieure de groupe II et d'une association équilibrée d'additifs, pour fournir des performances efficaces.

Ses principales caractéristiques et avantages sont les suivants :

- **Changements de vitesses en douceur** : ses caractéristiques de frottement ont été spécialement conçues pour favoriser des changements de vitesses souples et réguliers tout au long de la durée de vie du lubrifiant.
- **Protection lors des démarrages à froid** : sa fluidité à basse température contribue à une protection renforcée de la transmission lors des démarrages à froid.
- **Propreté** : sa formulation assure la stabilité à l'oxydation et aide à prévenir la formation de boues, de vernis et de dépôts nuisibles.

- **Rétention de la viscosité** : sa grande résistance au cisaillement et son indice de viscosité élevé permettent de maintenir la viscosité sur une large plage de températures de fonctionnement et durant toute la durée de vie de l'huile.

Texaco Multi-Vehicle ATF 2 répond aux spécifications des constructeurs tels que Daimler, Ford et General Motors.

### Texaco Multi-Vehicle ATF 3

L'huile Multi-Vehicle ATF 3 est adaptée aux transmissions automatiques de voitures particulières, de véhicules utilitaires légers et de bus nécessitant un liquide GM DEXRON®-III. Le produit est formulé pour aider à résister à l'usure, à la corrosion et à l'oxydation et pour protéger les refroidisseurs d'huile de transmission. Multi-Vehicle ATF 3 assure un contrôle durable des frottements pour des passages de vitesses sans à-coups. Sa formulation offre des performances à haute température et une protection lors des démarrages à froid.

Ses principales caractéristiques et avantages sont les suivants :

- **Verrouillages et changements de vitesses souples** : ses caractéristiques de frottement ont été spécialement conçues pour favoriser des changements de vitesses et des verrouillages plus souples.
- **Contrôle de friction durable** : le produit est conçu pour assurer un fonctionnement fluide tout au long de sa durée de vie.
- **Performance à haute température** : son indice de viscosité élevé permet de préserver la viscosité de l'huile et la protection de la transmission à des températures de fonctionnement élevées.
- **Protection lors des démarrages à froid** : sa fluidité à basse température offre une meilleure protection contre l'usure lors des démarrages à froid.

Texaco Multi-Vehicle ATF 3 répond aux spécifications de constructeurs tels que DANA, Ford, General Motors et Mercedes-Benz.

### Texaco Multi-Vehicle ATF 6

Multi-Vehicle ATF 6 est une huile synthétique très hautes performances pour transmissions automatiques multi-marques, recommandée pour les systèmes de transmission automatique de voitures particulières à six vitesses ou plus. Elle est compatible avec les dernières spécifications DEXRON®-VI et MERCON®-LV. L'huile Texaco Multi-Vehicle ATF 6 est formulée pour optimiser les économies de carburant, permettre des changements de vitesse en douceur et sans à-coups et prolonger les intervalles de vidange.

Ses principales caractéristiques et avantages sont les suivants :

- **Changements de vitesses souples et réguliers** : Multi-Vehicle ATF 6 maintient le contrôle du frottement, aide à garantir des changements de vitesses en douceur et sans à-coups, et contribue à une protection anti-broutement.
- **Performance en conditions extrêmes** : conçu pour fonctionner sur une large plage de températures avec un cisaillement réduit, le produit offre une viscosité suffisante à des températures élevées tout au long de sa durée de vie.

- **Protection renforcée** : sa formulation avancée aide à protéger les engrenages, les roulements, les plateaux de pression d'embrayage, les joints, les bagues et autres composants, ce qui optimise la durée de vie du véhicule.
- **Intervalles de vidange prolongés** : une meilleure résistance à l'oxydation permet de prolonger les intervalles entre les vidanges et contribue à prévenir la formation de vernis, de boues et d'autres dépôts nuisibles.
- **Optimisation de la consommation de carburant** : formulé pour optimiser les économies de carburant grâce à une réduction de la résistance visqueuse.

Texaco Multi-Vehicule ATF 6 répond aux spécifications de constructeurs tels que Aisin, Allison, BMW, Bosch Automotive Steering, Fiat Chrysler Automobiles, Ford, General Motors, Honda, Hyundai/Kia, Jaguar/Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Toyota, Volvo, Volkswagen et ZF.

La gamme Texaco Multi-Vehicule ATF convient à de nombreux modèles des constructeurs européens, japonais et américains. Chaque formule est conçue pour offrir un contrôle optimal de la friction, un fonctionnement en douceur et une protection prolongée des systèmes de transmission des véhicules. Ces huiles de transmission offrent des performances fiables aussi bien par temps froid qu'à haute température, garantissant ainsi la protection des véhicules dans un grand nombre de scénarios de conduite.

#### **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 des équipements et véhicules. Texaco Lubricants propose 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 Techron®. 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>