

Contacts Presse :

Esso S.A.F

Catherine Brun : 01 57 00 77 65

catherine.brun@exxonmobil.com

Emmanuel du Granrut : 01 57 00 77 60

Weber Shandwick

Marie Alleaume 01 47 59 35 79

malleaume@webershandwick.com



Communiqué de Presse

Mobil 1 : Les huiles moteurs hautes performances, numéro 1 dans le monde⁽¹⁾.

Les lubrifiants Mobil 1 répondent aux nouvelles normes sur les huiles moteurs et dépassent largement les exigences des constructeurs automobiles

- **Mobil 1 permet d'optimiser durablement les performances des moteurs de dernière génération**
- **Mobil 1 assure une lubrification remarquable et une protection exceptionnelle, même dans des conditions d'utilisation extrêmes**
- **Mobil 1 peut participer à la réduction d'émissions polluantes et peut aider à réduire les consommations de carburant**

PARIS, La Défense, le 16 décembre 2010, Mobil 1, la gamme d'huiles de synthèse la plus vendue au monde⁽¹⁾, présente sa nouvelle offre de lubrifiants synthétiques de très haute technologie.

Pour répondre à l'entrée en vigueur, le 22 décembre 2010, des nouvelles normes d'appellation ACEA, Mobil 1, l'huile synonyme de technologie et d'innovation depuis près de 40 ans, a développé une nouvelle gamme de lubrifiants qui offre un maximum de performance et une protection optimale.

Mobil 1, la marque de référence sur le marché des huiles moteur de synthèse, constitue depuis toujours un modèle absolu en matière de lubrification et de protection du moteur. Grâce à l'expertise développée par le groupe ExxonMobil depuis 1974, son niveau d'excellence ne cesse de progresser pour répondre aux exigences de qualité toujours plus grandes, conséquence des avancées technologiques des moteurs. La lubrification à l'aide d'une huile moteur de synthèse comme Mobil 1 permet de préserver durablement les performances des véhicules et de les optimiser même au-delà de 200 000 kilomètres parcourus⁽²⁾.

Mobil 1 entre en action dès la phase de démarrage. Au cours de cette phase, les huiles minérales sont plus visqueuses et s'écoulent lentement avec, pour conséquence directe, une augmentation des frottements et une réduction de la durée de vie des moteurs. De nombreux essais ont prouvé que Mobil 1 reste fluide, même à des températures au-delà de -30° C. Au démarrage, elle lubrifie les pièces en mouvement environ 12 secondes plus tôt que certaines huiles minérales

Mobil 1 utilise des additifs antioxydants très performants qui lui permettent de mieux résister à l'oxydation, de garder ainsi une viscosité plus stable que celles des huiles minérales avec pour conséquence directe, une diminution des frottements et une réduction des consommations de carburants.

Ces résultats exceptionnels ne sont qu'un exemple parmi tant d'autres des performances que la gamme Mobil 1 peut offrir en matière de protection de tous les moteurs. Cela explique également pourquoi, l'huile de synthèse Mobil 1, est le choix, en première monte de grands constructeurs mondiaux y compris pour les modèles les plus prestigieux.

L'ensemble de la gamme de lubrifiants synthétiques Mobil 1 est disponible dès maintenant sous les références suivantes :

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30
Mobil 1 0W New Life-40
Mobil 1 Peak Life 5W-50

Mobil 1 ESP Formula 5W-30
Mobil 1 0W-20
Mobil 1 Turbo Diesel 0W-40

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.Mobil 1.fr

(1) selon l'étude Kline 2009

(2) selon le test détaillé dans la fiche technique « l'atout performance »

**Beaucoup d'exigences,
une seule huile.**