

20 février 2023

## **Castrol lance un nouveau lubrifiant avancé pour les moteurs de deux-roues**

- *Le nouveau Castrol Actevo 4T aux molécules Actibond™ s'accroche au moteur pour fournir une triple protection aux trois étapes du trajet : au démarrage, pendant que le moteur tourne et lorsque le moteur est à l'arrêt.*
- *La nouvelle formulation assure une protection continue, en luttant contre l'accumulation de dépôts, en optimisant la propreté du moteur et en le protégeant contre la corrosion.*
- *Adapté à tous les moteurs de deux-roues à 4 temps pour lesquels les spécifications API SL (et antérieures) et/ou JASO MA2 sont recommandées.*

Castrol lance Actevo, un nouveau lubrifiant moteur avancé pour les deux-roues, qui offre une protection haute qualité et continue aux moteurs de motos. Le nouveau produit contient des molécules Actibond™ qui adhèrent aux éléments internes du moteur pour assurer une protection sans faille tout au long des trois étapes du trajet : au démarrage, pendant que le moteur tourne et lorsque le moteur est à l'arrêt\*.

La nouvelle formulation améliore de 50 % la protection anti-usure des moteurs de motos lors du démarrage\*\*, lutte contre l'accumulation de dépôts pour optimiser la propreté du moteur quand il tourne et offre une excellente protection anticorrosion, même lorsque le moteur est à l'arrêt.

Samit Mehrotra, Global Brand Director MCO chez Castrol, a commenté : « *Nouvel ajout à notre portefeuille actuel de lubrifiants pour deux-roues, Actevo est le résultat de tests internes et industriels détaillés, effectués pour développer un produit qui remplit exactement les critères de performance et assure une protection supérieure du moteur\*\*\*.* »

Castrol Actevo 4T 10W-40 est disponible en conditionnements de 4 litres et 60 litres et convient à tous les moteurs de deux-roues à 4 temps pour lesquels les spécifications API SL (et antérieures) et/ou JASO MA2 sont recommandées.

Castrol Actevo 4T 20W-50 est également disponible en conditionnement de 60 litres et convient à tous les moteurs de deux-roues à 4 temps pour lesquels les spécifications API SL et JASO MA2 sont recommandées.

### **Notes**

\*Protection au démarrage : par rapport à un lubrifiant API SL de référence dans le test Sequence IVA.

Protection quand le moteur tourne : par rapport à un lubrifiant de référence dans un moteur de moto Yamaha monocylindre à refroidissement à air.

Protection du moteur à l'arrêt : démontrée par des performances supérieures à celles observées en l'absence de lubrifiant dans un test rigoureux de corrosion de 50 heures à 49 °C et près de 100 % d'humidité.

\*\*par rapport à un lubrifiant API SL de référence dans le test Sequence IVA.

\*\*\*par rapport à un lubrifiant de référence dans un moteur de moto Yamaha monocylindre à refroidissement à air.



## À propos de Castrol

Castrol est l'une des premières marques mondiales de lubrifiants. Fière de son histoire riche en innovations, la marque a toujours nourri le rêve des pionniers. Notre passion pour la performance, associée à notre philosophie du travail en partenariat, a permis à Castrol d'élaborer des lubrifiants et des graisses que l'on retrouve au cœur d'exploits technologiques sur terre, sur mer, dans les airs et dans l'espace depuis plus d'un siècle.

Aujourd'hui, Castrol contribue au développement durable avec sa [stratégie Path360](#) qui définit ses objectifs à l'horizon 2030 visant à réduire les déchets et les émissions de carbone et améliorer les vies.

Castrol fait partie du groupe BP et s'adresse à des clients et des consommateurs dans les secteurs maritime, automobile, de l'industrie et de l'énergie. Nos produits sont reconnus au niveau mondial pour leurs innovations et leurs performances élevées, rendues possibles par notre engagement envers une qualité supérieure et une technologie de pointe.

Pour en savoir plus sur Castrol, veuillez consulter [www.castrol.fr](http://www.castrol.fr)