



**PRESS
RELEASE**

29.09.2017

**CHAMPION LANCE UNE GAMME DÉDIÉE AUX NOUVEAUX MOTEURS À
ESSENCE DE GENERAL MOTORS**

Ces nouveaux lubrifiants vont au-delà des critères de Dexos1™ Gen 2 de GM

Hemiksem, le 29-09-2017 – Champion Lubes lance trois nouvelles huiles qui surpassent la spécification Dexos1™ Gen 2 de General Motors (GM). Il s'agit de :

CHAMPION ECO FLOW 0W20 D1 FE, CHAMPION NEW ENERGY 5W20 D1 et CHAMPION NEW ENERGY 5W30 D1.

Champion Lubes est l'un des premiers producteurs de lubrifiants à proposer une gamme en réponse à cette nouvelle spécification GM. Les formulations ont toutes trois été développées par Champion Lubes en étroite collaboration avec son fournisseur d'additifs.

Ces nouveaux lubrifiants, 100 % synthétiques, sont élaborés à partir d'huiles de base de haute qualité. Outre leur très faible viscosité, ils offrent des capacités lubrifiantes extrêmement élevées qui réduisent les frottements à l'intérieur du moteur, entraînant ainsi des économies de carburant notables. Ils assurent par ailleurs une protection renforcée contre l'oxydation et les dépôts, ce qui facilite la tâche des dispositifs de réduction des émissions.

Par ailleurs, ils apportent aux moteurs turbo à injection directe une protection renforcée contre l'auto-allumage à faible régime, lequel entraîne une combustion imparfaite et qui peut facilement endommager les pistons.

La spécification General Motors Dexos1™ Gen 2 est la plus récente du groupe automobile américain. Elle veille à ce que les moteurs des voitures produites par le Groupe GM (et commercialisées dans le monde entier) bénéficient d'une lubrification parfaitement adaptée.

Pour plus d'informations de presse, veuillez contacter : Tania.Terron@wolfoil.com; Loes@Mills-advertising.com

Wolf Oil Corporation est un grand producteur indépendant de lubrifiants à hautes performances. Forts d'une expertise construite sur plus de 60 années, nous sommes un pur spécialiste de notre domaine. Tous les lubrifiants Wolf sont composés sur place en Belgique, car nous attachons autant d'importance à la qualité de nos produits qu'à celle de notre service. Par ailleurs, grâce à notre équipe de R&D dédiée, à notre laboratoire situé sur place et à notre certification ISO, nous sommes en mesure de garantir une qualité du plus haut niveau à chaque étape de notre processus de fabrication. Cette démarche nous procure un avantage concurrentiel indéniable. Pour produire des lubrifiants de la plus haute qualité, il faut affronter de nombreux défis : nous sommes toujours prêts à les relever, car nous savons mieux que personne associer technologie et service.

Nicolas Verellen, General Sales & Business Development Manager de Wolf Oil Corporation, qui produit la marque Champion Lubes, a déclaré : « Les moteurs automobiles modernes sont plus petits et plus économiques, tout en offrant des performances accrues. En conséquence, ils sont soumis à des contraintes plus fortes et nécessitent donc une lubrification optimale. Avec cette nouvelle gamme, Champion Lubes a la primeur des huiles certifiées Dexos1™ Gen 2. Les lubrifiants Champion sont développés tout particulièrement pour conserver leurs qualités dans les conditions les plus sévères. Leur formulation exclusive assure une viscosité préservée au maximum, des performances et une puissance optimales, ainsi qu'une usure réduite. Dès lors, chaque véhicule peut donner le meilleur de ses performances. »

Retrouvez Champion Lubes au Salon Equip Auto à Paris. Du mardi 17 au samedi 21 octobre 2017, nous serons heureux de vous accueillir sur notre stand au Salon Equip Auto (Booth 1M 116).

Pour plus d'informations de presse, veuillez contacter : Tania.Terron@wolfoil.com; Loes@Mills-advertising.com

Wolf Oil Corporation est un grand producteur indépendant de lubrifiants à hautes performances. Forts d'une expertise construite sur plus de 60 années, nous sommes un pur spécialiste de notre domaine. Tous les lubrifiants Wolf sont composés sur place en Belgique, car nous attachons autant d'importance à la qualité de nos produits qu'à celle de notre service. Par ailleurs, grâce à notre équipe de R&D dédiée, à notre laboratoire situé sur place et à notre certification ISO, nous sommes en mesure de garantir une qualité du plus haut niveau à chaque étape de notre processus de fabrication. Cette démarche nous procure un avantage concurrentiel indéniable. Pour produire des lubrifiants de la plus haute qualité, il faut affronter de nombreux défis : nous sommes toujours prêts à les relever, car nous savons mieux que personne associer technologie et service.