



Klassischer & moderner Motorsport

MOTORSPORT ENGINE OILS

TECHNICAL EVOLUTION THE NEXT STEP...

Wir verwendeten unsere Erfahrung mit Nanodrive Low Friction Technology, um die nächste Generation von Motorsportölen zu entwickeln. In Zusammenarbeit mit internationalen Rennteams und basierend auf unserer Triple Ester Technology entwickelten wir eine neue Linie von Nanodriveölen. Gegenüber den herkömmlichen Markenölprodukten erreichten wir eine signifikante Reduzierung der Reibung und somit eine verbesserte Leistungsabgabe des Motors.

- Nanodrive Technologie steigert die Leistung
- Triple Ester Technology verbessert die Scherfestigkeit und stabilisiert die Ölviskosität
- Enthält optimale Menge an ZDDP Anti-Verschleiss Additiven
- Hohe Energieeffizienz durch stark reduzierte Reibung
- Maximale Leistung bei minimalem Verschleiss



NANODRIVE LOW FRICTION TECHNOLOGY

Nanodrive repräsentiert eine neue Generation von Motorsportölen

Unsere Nanodrive-Formulierung baut auf der Entwicklung unserer preisgekrönten Nano-Tech-Getriebeöle, welche 2009 den World Motorsport Award gewannen. Die neue Nanodrive-Ölgeneration reduziert massiv die Reibung, durch die Verwendung von sphärischen Nanopartikelstrukturen in der Ölformulierung. Die rauen Oberflächen der metallischen Bauteile werden durch die Bildung eines Tribofilms viel glatter und massiv reibungsarmer als bei herkömmlichen Ölen. Seit Jahren finden unsere Motorsportöle erfolgreich Verwendung in der Britischen Tourenwagen- und Rallye-Meisterschaften sowie bei vielen anderen Rennserien auf der ganzen Welt.



Steven Cho, AtlasBX-Racing Team, Korea Hyundai Genesis Coupe Championship Series



KAPS Transmission using Millers Oils new Nano Technology CRX LS 75 w140 NT gearbox oil for their racing transmissions. KAPS are world leaders for high load-bearing applications in rallying-racing.

