

Code produit: 7970    Secteur: Sport automobile    Numéro d'émission : 2    Date d'émission : 01/01/22

## MOTORSPORT CRX LS 75w140 NT+

HUILE ENTIÈREMENT SYNTHÉTIQUE, NANODRIVE 3 ESTER, POUR BOÎTES À VITESSES

### APPLICATION

Conçu pour la lubrification des boîtes à vitesses de compétition. Convient aux boîtes à vitesses manuelles, synchrones, non synchrones, séquentielles, aux boîtes de transfert, boîtes-pont et différentiels hypoïdes sans glissement limité qui requièrent des performances API GL-4 ou GL-5. Recommandée pour les transmissions modernes pour les quelles une huile entièrement synthétique est spécifiée, en particulier pour les utilisations en compétition et Track-Day. Transmissions Hewland, XtracGlebe, ZF, Tran-X, Elite et Samson.

### CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES

Gravité spécifique à 15°C, g/ ml 0 857  
Viscosité cinématique à 100°C, cSt 24.5  
Point d'éclair °C > 220

### QU'EST-CE QUE NANODRIVE

À base de 3 esters avec nanotechnologie+ de deuxième génération. NANODRIVE est la marque de Millers Oils qui a été primée dans le domaine du sport automobile. La **technologie Ultra Low Friction**, la plus avancée, réduit massivement la friction, ce qui entraîne une augmentation mesurable de la puissance du moteur. Développée pour des performances les plus extrêmes sous des charges permanentes et maximales dans le sport automobile, cette huile est recommandée et utilisée avec succès dans le monde entier. Résistante à des températures allant jusqu'à 150°C.

### QU'EST-CE QUE NANODRIVE

À base de 3 esters avec nanotechnologie+ de deuxième génération. NANODRIVE est la marque de Millers Oils qui a été primée prix dans le domaine du sport automobile. La **technologie Ultra Low Friction**, la plus avancée, réduit massivement la friction, ce qui entraîne une augmentation mesurable de la puissance du moteur. Développée pour des performances les plus extrêmes sous des charges permanentes et maximales dans le sport automobile, cette huile est recommandée et utilisée avec succès dans le monde entier. Dans les huiles pour engrenages, la technologie NANODRIVE combine des nanoparticules avancées avec une chimie triple ester pour réduire considérablement la friction, protéger contre l'usure et maximiser les performances.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Propriétés exceptionnelles de fluidité à froid pour des changements de vitesse plus faciles.  
Débit rapide du lubrifiant jusqu'aux valeurs extrêmes des composants au démarrage.  
Formulation à faible friction et faible traînée pour réduire les températures de fonctionnement.

### TECHNIQUE & SANTÉ ET SÉCURITÉ

Importateur Suisse:  
Products Solutions Sarl  
2575 Täuffelen, Suisse  
Tél: 032 396 10 21  
E-mail: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)  
[www.productsolutions.ch](http://www.productsolutions.ch)  
Fabricant : Millers Oils Ltd, England