

## PROPRIETES TECHNIQUES

**SYNTIUM 5000 FR**

**CODE DU PRODUIT: 1829**

### EMPLOI

Lubrifiant synthétique pour la dernière génération de moteurs essence et diesel, également avec turbocompresseur, avec ou sans refroidissement intermédiaire. Formulé pour moteurs Ford et Renault.

### SPECIFICATION

SAE 5W-30, API SN/CF, ACEA A5/B5, FORD WSS M2C913-C, RENAULT RN0700

### TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	CLEAR
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0.852
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	10.0
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D 2270	--	166
T.B.N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	10,3
POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE)	ASTM D 92	°C	>220
POINT D'ÉCOULEMENT	ASTM D 97	°C	< -37
MOUSSE A 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Les données présentes dans cette fiche de sécurité ne constituent pas une spécification et elles sont soumises aux tolérances normales de production.