

## PROPRIETES TECHNIQUES

**SYNTIUM 5000 RN**

**CODE DU PRODUIT: 1832**

### EMPLOI

SYNTIUM 5000 RN a été spécialement conçue pour prolonger la durée de vie et maintenir l'efficacité du système d'émission des véhicules diesel.

SYNTIUM 5000 RN est dédié aux moteurs diesel équipés de filtre à particules pour des constructeurs tel que RENAULT. SYNTIUM 5000 RN est adapté à des moteurs essence

### SPECIFICATION

SAE 5W-30, ACEA C4, Approbation MB 229.51, MB-Approval 226.51, RENAULT RN0720

### TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	C & B
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,852
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	12
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D 2270	--	167
VISCOSITE A -30°C	ASTM D 5293	cPs	6300
POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE)	ASTM D 92	°C	>200
POINT D'ÉCOULEMENT	ASTM D 97	°C	<-40
VOLATILITE NOACK	CEC-L-A-93	%	9.5
MOUSSE A 24°C	ASTM D 892	cc/s	0 / 0
T.B.N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	8.2
PHOSPHORE	ICP/RX	ppm	500
MAGNESIUM	ICP	ppm	1050
ZINC	ICP	ppm	650

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