

## COFRA 40 - 50

Lubrifiants monogrades pour moteurs 4 temps Diesel, suralimentés ou non.

### NORMES ET SPECIFICATIONS

• Répondent aux spécifications :

- ✓ API SJ/CF
- ✓ MAN 270
- ✓ MB 228.0

### APPLICATIONS

Les **COFRA** sont conçues pour les utilisations courantes sur les moteurs diesel 4 temps d'anciennes générations et sont miscibles à tous les lubrifiants.

### PROPRIETES ESSENTIELLES

Les **COFRA** maintiennent les moteurs dans un bon état par la sélection rigoureuse de leur additivation et de leurs huiles de base.

### CARACTERISTIQUES TECH.

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEURS MOYENNES		METHODES
Grade SAE		40	50	
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	860	868	NFT 60101
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	87.45	137	NFT 60100
Viscosité à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14.00	18.9	NFT 60100
Indice de viscosité		161	156	NFT 60136
T.B.N.	mgKOH/g	8.1	8.03	ASTM D2896