



## **SUPER DETER**

### **1255 M SAE 40**

#### **UTILISATIONS**

Huile spécialement formulée pour la lubrification des moteurs stationnaires utilisant le gaz comme combustible et requérant une réserve alcaline contre l'agressivité du carburant. Evite les phénomènes d'oxydation et de nitration sur les moteurs à forte suralimentation.

#### **CLASSIFICATION**

##### **API CD**

Répond aux exigences des constructeurs :

**WAUKESHA  
DEUTZ (MWM)  
GE JENBACHER**

**CATERPILLAR  
WARTSILA**

#### **PROPRIETES**

Huile compatible avec les systèmes de catalyse.  
Lubrification des moteurs à gaz naturel en usage sévère : excellentes performance anti-oxydantes, détergentes et anti-usure ; teneur en cendres modérée

#### **CARACTERISTIQUES**

	<b>SAE 40</b>
Masse volumique à 15°C	0.92
Viscosité cinématique à 100°C	13.7 cSt
Viscosité cinématique à 40°C	131 cSt
Taux de cendres sulfatées	0.99 % poids
TBN (indice de basicité)	8,3 mg (KOH/g)
Point d'éclair	256°C

Code produit : 667

Fiche technique, version du 25 juillet 2015

*Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle*

**Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex [www.armorine.fr](http://www.armorine.fr) Email : [contact@armorine.fr](mailto:contact@armorine.fr)**