

Huiles

Graisses

Produits Divers

STR 1000

DEFINITION

Huile « extrême pression » semi-synthétique pour engrenages industriels.

UTILISATION

Ce lubrifiant moderne est spécialement adapté aux conditions d'emploi les plus sévères des différents types d'engrenages industriels, lorsque le constructeur recommande un lubrifiant de classification ISO 1000.

PROPRIETES

Huile extrême pression et anti usure de haut niveau, conservant leur efficacité aux engrenages fonctionnant sous fortes charges et subissant des chocs répétés.

Grande résistance à l'altération, garantissant la stabilité des performances même en cas de température de service élevée.

Anti rouille et anti corrosive sur l'acier et le cuivre en présence d'eau.

Indice de viscosité élevé et bas point d'écoulement assurant une lubrification efficace à toutes les vitesses et à toutes les températures.

Neutralité vis-à-vis des joints même à température élevée.

Anti mousse.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Densité à 15 °C	0.91
Viscosité à 40 °c (cSt)	1000
Viscosité à 100°C (cSt)	78.5
Indice de Viscosité	145
Code produit	056

Siège social :
ZI de Lann-Sévelin
56850 CAUDAN
Tél. 02 97 76 13 87
Fax 02 97 76 13 69

Agence Commerciale :
ZA Des Acacias
10 Rue des Saules
44260 SAVENAY
Tél. 02 40 58 26 59

Agence Commerciale :
ZI La Croix Rouge
35770 VERN-SUR-SEICHE
Tél. 02 99 62 15 62

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e