

# RED FOOD

**LUBRIFIANT SEMI-SYNTHESE AUTORISE DANS LES INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES**



## PROPRIETES

**Tous les composants sont approuvés par la F.D.A. (Food and Drug Administration) au titre 21 du code Fédéral des Règlements.**

- Excellente tenue au cisaillement
- Propriétés antioxydante, antiusure, antirouille renforcées
- Neutralité vis-à-vis des joints
- Incolore, inodore, sans saveur.
- Le contact fortuit de ces lubrifiants avec des denrées alimentaires ne détériorera en rien ces dernières.
- ISO 21469

## UTILISATIONS

Cette série est parfaitement adaptée à la lubrification des :

- Engrenages chargés et moyennement chargés situés à proximité des denrées alimentaires de toutes natures.
- Réducteurs.

## **CARACTERISTIQUES**

	<b>150</b>	<b>220</b>	<b>320</b>	<b>460</b>	<b>680</b>
Densité à 15°C	0.870	0.870	0.870	0.868	0866
Couleur	Incolore	Incolore	Incolore	Incolore	Incolore
Viscosité à 40°C (cSt) (Méthode ISO 3104)	150	220	320	460	680
Indice de viscosité	150	135	175	185	165
Point d'Aniline (°C)	100	100	100	110	110
Test 4 billes : Usure (mm)	0.32	0.32	0.32	0.30	0.30
Test 4 billes : Soudure (kg)	200	200	200	250	250
Test FZG : palier dégât	> 11	> 13	> 13	> 13	> 13
<u>Code produit</u>	069	074	070	071	072

Huiles  
Graisses  
Produits Divers

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