

MULTIS COMPLEX RT



Graisse



Graisse rouge très collante au complexe de lithium avec propriété extrême-pression.

UTILISATIONS

Graisses EP supérieure
Applications ardues
Charges importantes

- La **MULTIS COMPLEX RT** est recommandé dans la lubrification de toute application automobile ou industrielle dans des conditions difficiles mais plus particulièrement pour les applications d'équipement industriel travaillant sous fortes charges pour lesquelles une graisse à savon lithium conventionnel est insuffisante.
- La graisse **MULTIS COMPLEX RT** est une graisse spécialement formulée pour la lubrification de paliers lisses, de roulements à rouleaux, de goupilles, de douilles, de joints standards, de manchons et de coussinets soumis à des charges élevées.
- Sa propriété très collante permet d'améliorer la lubrification de toute application soumise à des chocs ou des vibrations excessives, dans le domaine industriel.
- Les graisses **MULTIS COMPLEX RT** de TOTAL sont spécialement recommandées pour l'équipement industriel travaillant sous fortes charges lorsqu'une graisse rouge et collante est préférée.

PERFORMANCES

- La **MULTIS COMPLEX RT** contient un système d'additif sans cendre qui assure une protection exceptionnelle contre l'oxydation et la corrosion à haute température.
- La combinaison d'agents extrême-pression synergiques donne à cette graisse des performances inégalées sous de fortes charges.

CARACTERISTIQUES

MULTIS COMPLEX RT	Méthode ASTM	1	2
Code de produit	--	T406595	T406097
Grade NLGI	--	1	2
Viscosité de l'huile de base en cSt à 40°C	D445	520	520
Viscosité de l'huile de base en cSt à 100°C	D2161	36	36
Point de goutte en °F	D2265	500	550
Pénétration après malaxage à 25°C 60 Coups	D217	310-340	265-295
Test sur 4 billes, charge de soudure en kg	D2596	265	265
Indice charge /usure en Kg	D2596	47	47
Essai de charge Kg	D2509	55	55
Apparence	-	Rouge	Rouge
Texture	-	Collante	Collante
Résistance à la rouille	D1743	Réussi	Réussi
Usure sur 4 Billes, rayure en mm 40 kg	D2266	0.4	0.4
Température d'opération		-20°C à 175°C	-20°C à 175°C

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

TOTAL LUBRIFIANTS CANADA
220 rue Lafleur
Lasalle (MTL) Canada
H8R 4C9
1/1

MULTIS COMPLEX RT
Mise à jour de cette fiche: 07/2008

Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial et sur <http://www.quick-fds.com>