

## **G.R.T. GRAISSE BLANCHE A BASE DE P.T.F.E.**

**G.R.T. est une graisse blanche dotée des propriétés suivantes:**

- 1. Anti-usure**
- 2. Extrême pression**
- 3. Anticorrosion**

**G.R.T.** présente une **bonne résistance** mécanique même en présence d'eau salée.

**G.R.T.** est une graisse multiservices EP qui est parfaitement adaptée à la **lubrification de paliers lisses, articulations, joints, roulements et chaînes.**

**Les températures limite d'utilisation** de la graisse **G.R.T.** sont **- 20°C à + 150° C.**

**Les avantages de la graisse G.R.T. sont les suivants:**

- Absence de contamination toxique.**
- Bonne stabilité mécanique et thermique (haut point de goutte)**
- Résistance à la vapeur, au délavage à l'eau et bonne protection anticorrosion (EMCOR = 0).**
- Propriétés: extrême pression et anti-usure sans additif toxique.**

Nota: Ne pas mélanger **G.R.T** avec des graisses à gélifiants différents. Dans ce cas, nettoyer et purger le matériel.



SAS MATT CHEM PRODUCT  
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE  
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France  
Tél: (33) 1 42 53 73 73 – Fax: (33) 1 47 35 27 28  
[www.mattchem.fr](http://www.mattchem.fr) - [info@mattchem.fr](mailto:info@mattchem.fr)

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.