



# **CT 14**

## **GRAISSE EP 2**

### **GRAISSE LITHIUM EXTREME PRESSION MULTI USAGES**

#### **DEFINITION**

CT 14 est une graisse "lithium", multi-usages de haute qualité grâce à des additifs de rendement hors normes.

#### **BENEFICES**

CT 14 contient des additifs extrêmes pressions, anti-usure et antioxydant exempts de métaux lourds.  
CT 14 présente une adhérence importante vis à vis des métaux ainsi qu'une bonne résistance à l'eau et aux poussières.  
Cette graisse est le meilleur rapport qualité prix face à des graisses 'pétrolières' standards qui ne possèdent aucun additif de performance.  
Cette graisse est 'isolante électrique'.

#### **DOMAINES D'APPLICATIONS**

CT 14 est conseillé pour les cas suivants :  
Roulement à billes et à rouleaux, aiguilles et rouleaux, paliers, chaînes, articulations, matériel de chantier et de travaux publics, centres d'épuration des eaux, articulations d'écluses, stations de traitement engins de manutention et de transport, matériel agricole et tous mécanismes sous conditions sévères, charges élevées, températures importantes, charges sous chocs, conditions d'ambiances humides et poussiéreuses.

#### **CARACTERISTIQUES**

Couleur .....	ambre clair
Savon .....	lithium
Température d'utilisation .....	-30 à + 165°C
Point de goutte (NFT 60-102) .....	185°C
Grade NLGI .....	2
Pénétration travaillée 60 cPs (NFT 60-132) .....	265-295
Propriétés antirouille (EMCOR) (NFT 60-135) .....	cot 0
Test de soudure 4 billes (ASTM D 2596) .....	315 kg
Facteur DN .....	> 350 000

- 1/2 -

#### **Etablissement principal**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE  
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)

## MODE D'EMPLOI

---

Nettoyer les pièces et les dégraisser avant l'application de la graisse CT 14.  
La CT 14 est pompable. Elle peut être appliquée par brosse.

## EMBALLAGES

---

Aérosol 650 ml	Réf. 4602 A4	x 12
Tubes 100 g	Réf. 3602 T2	x 12
Cartouche 400 g	Réf. 3602 C4	x 12
Boîte 1 kg	Réf. 3602 B7	x 6
Tonnelet 50 kg	Réf. 3602 O4	x 1

## HOMOLOGATION

---

- Référence **Aérospatiale** (CT8N) PQ 81600 : OTAN G 414, DCEA 301,
- DIN 51518 et 51825, OTAN G 450, STM 7430.

- 2/2 -

### Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)