



AVANTAGES

- CT 12 G contient des additifs anti-usures et antioxydant - anticorrosion exempts de métaux lourds.
- CT 12 G présente une adhérence importante vis à vis des métaux ainsi qu'une bonne résistance à l'eau et aux poussières.
- Présente une bonne pompabilité.
- L'adjonction du graphite dans la graisse améliore considérablement son pouvoir lubrifiant.

DEFINITION

CT 12 G est une graisse "lithium" de haute technologie contenant du graphite micronisé. Graisse au coefficient de friction extrêmement bas.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer les pièces et les dégraisser avant l'application de la graisse CT 12 G. La CT 12 G est pompable. Elle peut être appliquée par brosse.

CARACTERISTIQUES

Couleur :	noir
Savon	lithium
Viscosité de l'huile de base	120 mm ² /s
Température d'utilisation	-30 à +130°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

DOMAINES D'APPLICATIONS

- Roulement à billes et à rouleaux, aiguilles et rouleaux, paliers, articulations, matériel de chantier et de travaux publics, engins de manutention et de transport, matériel agricole et tous mécanismes sous conditions sévères, roulements rapides, charges sous chocs, conditions d'ambiance humide et poussiéreuse.
- Lubrification générale en automobile et en industrie.
- Graissage des châssis, matériel agricole et de génie civil.
- Toutes les applications nécessitant une graisse avec un coefficient de frottement très bas.

EMBALLAGES

Cartouche 400 g	Réf. 3625 C4	x 12
Boite 1 kg	Réf. 3625 B7	x 6
Tonnelet 25 kg	Réf. 3625 O2	x 1

FT625 / Indice 09 – 17/07/2018

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.