



AVANTAGES

- CT 10 contient des additifs anti-usure et antioxydant - anticorrosion exempts de métaux lourds.
- CT 10 présente une adhérence importante vis à vis des métaux ainsi qu'une bonne résistance à l'eau et aux poussières.
- Présente une bonne « pompabilité ».

DEFINITION

CT 10 est une graisse "lithium" universelle, multi-usages de haute qualité. Cette graisse de classe EP2 est largement supérieure aux graisses dites 'de pétroliers'.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer les pièces et les dégraisser avant l'application de la graisse CT 10. La CT 10 est « pompable ». Elle peut être appliquée par brosse...

CARACTERISTIQUES

Savon	lithium
Viscosité de l'huile de base	100 à 150 mm ² /s
Température d'utilisation	-25 à +130 °C
Couleur	ambre foncé
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)	250 kg – 315kg
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 civile.

EMBALLAGES

Cartouche 400 g	Réf. 3677 C4	x 12
Boite 1 kg	Réf. 3677 B7	x 6
Seau 5 kg	Réf. 3677 S1	x 2
Tonnelet 50 kg	Réf. 3677 O4	x 1
Fût 180 kg	Réf. 3677 U1	x 1



FT677/ Indice 09 – 18/07/2018

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.