

Pétro
Baraka
LUBRIFIANT



BARAKATHERM



THERM TC-32

FLUIDE
CALOPORTEUR



Huiles Transmissions 

• FLUIDE CALOPORTEUR
À BASE MINÉRALE

SPECIFICATIONS

- ISO 6743/12 CLASSE L
- DIN 51502 CLASSE L



GAMME
CLASSIC

”حكاية ثقة..”

BARAKATHERM

LUBRIFIANT
MINÉRAL



THERM TC-32

Fluide
caloporteur



DESCRIPTION

BARAKA THERM TC-32 C'est une huile minérale pure qui possède une stabilité exceptionnelle à l'oxydation et une très grande résistance à la dégradation thermique du fait de sa fluidité, **1'huile BARAKATHERM TC 32** présente d'excellentes caractéristiques **thermodynamiques**, les principaux avantages obtenus par l'emploi de cette qualité par rapport à des huiles plus visqueuse sont:
Meilleure résistance au craquage.

APPLICATION

Les usages recommandés de THERM TC-32 sont :

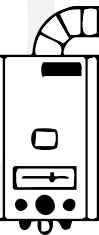
- Chauffage des locaux domestiques et industriels 
- Procédés de fabrication (cimenteries, papeteries, industrie du bois, etc ...).
- Chauffage de bains thermiques, autoclaves, réacteurs, fours, moules, tunnels de Séchage, presses.

SPECIFICATIONS

- **ISO 6743/12** classe L
- **DIN 51502** classe L

AVANTAGES CLIENTS

- Très grande durée de vie, très faible formation de dépôts dans les circuits, réduction du temps de mise en température des installations
- Très grande résistance au cracking et à la formation de dépôts dans le circuit, par rapport à des fluides caloporteurs conventionnels.



BARAKATHERM

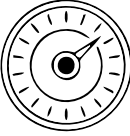
LUBRIFIANT
MINÉRAL

THERM TC-32

Fluide
caloporteur

CARACTERISTIQUES TYPIQUES

Ces valeurs sont typiques de la production actuelle. Toutefois, Pétro Baraka se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques dans le respect d'une conformité du produit à ses spécifications.



CARACTERISTIQUES	Unites	Typique
Densité à 15°C	-	0,8671
Viscosité cinématique à 40 °C	mm ² /s	35.8
Viscosité cinématique à 100 °C	mm ² /s	5.8
Indice de viscosité	-	102
Point d'écoulement	°C	-12
Point d'éclair	°C	230

CONDITIONS DE STOCKAGE

Ne pas stocker les produits à des températures supérieures à 60°C. Il doit être conservé à l'abri du soleil, du froid intense et des fluctuations externes de températures.

Si possible, l'emballage ne doit jamais être exposé aux intempéries. Dans le cas contraire, les futs doivent être posés horizontalement, de manière à éviter toute contamination par l'eau et à préserver l'étiquette du produits.

Pétro Baraka

   **PétroBaraka**
 www.petrobaraka.com
contact@petrobaraka.com



رمز الثقة
SYMBOLE DE CONFIANCE
منتج وموزع من طرف شركة ذ م م بيترو بركة
Oued zmor, la route nationale n46 Lot n01, Biskra
+213 (0) 33 55 27 11, 12