

CALOTHERM 22 / 100

FLUIDE MINERAL POUR TRANSFERT DE CHALEUR

UTILISATIONS

Les CALOTHERM sont destinés à être utilisés comme agents de transfert de calories dans les systèmes de chauffage en phase liquide sous pression atmosphérique et à haute température.

PROPRIETES

- Très bonne résistance à l'oxydation.
- Très bonne stabilité à haute température.
- Température d'auto-inflammabilité élevée.
- Anti-mousse.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

CALOTHERM	22	100
Densité à 15 °C	0.9	0.9
Viscosité cinématique à 40 °C (cSt) (Méthode ISO 3104)	25	95
Indice de viscosité	100	100
Point d'éclair VO °C	≥ 250	≥ 250
Codes produits	279	277

Huiles

Graisses

Produits Divers

Siège social :

ZI de Lann-Sévelin
56850 CAUDAN
Tél. 02 97 76 13 87
Fax 02 97 76 13 69

Agence Commerciale :

ZA Des Acacias
10 Rue des Saules
44260 SAVENAY
Tél. 02 40 58 26 59

Agence Commerciale :

ZI La Croix Rouge
35770 VERN-SUR-SEICHE
Tél. 02 99 62 15 62

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e