



L'huile des records du monde

OP 74

Lubrifiant pour outils pneumatiques

UTILISATIONS

Lubrifiant à base d'huiles minérales inhibées pour **matériels pneumatiques à chocs**:

Graisseurs en ligne pour marteaux pneumatiques perforateurs

Cette huile peut être employée dans tous les cas y compris en **atmosphère confinée** (galeries, tunnel, ...).

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

	Unités	
Masse volumique à 20°C	Kg/m ³	884
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	100
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	11.4
Indice de viscosité		100
Point d'écoulement	°C	- 27
Point d'éclair Cleveland V.O.	°C	> 200

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- Additivation «Extrême-pression» garantissant une **excellente résistance aux chocs**
- Très bonnes **propriétés antiusure**
- Présence d'un **agent filant** permettant une bonne adhérence, et par conséquent des **consommations d'huiles réduites**
- **Bonne tenue** à basses températures