

## GENELUB 150

### DESCRIPTION

Lubrifiant minéral fabriqué avec des bases hautement raffinées et hydrogénées. Sa formulation spéciale et les additifs qu'ils contiennent confèrent au produit des propriétés d'utilisation extraordinaires. Particulièrement recommandé pour le graissage général de tous types d'éléments et de mécanismes industriels qui ne nécessitent pas d'exigences élevées.

### PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

TYPE D'ANALYSE	MÉTHODE	RÉSULTATS
<i>Densité à 15°C</i>	ASTM D-1743	0,848-0,860
<i>Viscosité à 40°C, cst</i>	ASTM D-445	140-160
<i>Índice de viscosité</i>	ASTM D-2270	>95
<i>Point d'inflammation, °C</i>	ASTM D-92	>200°C
<i>Point de congélation, °C</i>	ASTM D-97	-15°C

### PROPRIÉTÉS ET CARACTÉRISTIQUES

- ❖ Excellent pouvoir anti-corrosion et lubrifiant.
- ❖ Excellente résistance à l'oxydation.
- ❖ Grande adhérence et onctuosité.
- ❖ Résistance au vieillissement

### PRÉSENTATION

Emballages disponibles 25L, 60L, 204L, 1000L