



## GR 2 – GR 3

Grassi lubrificanti formulati con oli base altamente raffinati, grafite extra fine e saponi metallici che conferiscono ai prodotti buona stabilità, durata, resistenza agli sbalzi di temperatura e alle sollecitazioni meccaniche.

Considerate le loro caratteristiche vengono utilizzati per la lubrificazione di organi meccanici operanti ad alte temperature e sottoposti a forti carichi specifici, vengono anche utilizzati per ingranaggi, e per altri molteplici impieghi.

### DATI CHIMICO - FISICI

- Gradazione NLGI	<b>2</b>	<b>3</b>
- Stato fisico a 20°C	Pomatoso uniforme	Pomatoso uniforme
- Colore	Nero	Nero
- Solubilità in acqua	Insolubile	Insolubile
- Penetrazione lavorata ASTM D 217 a 25°C ( 0.1 mm )	265 / 295	220 / 250
- Punto goccia ASTM D 556 ( °C )	180 min.	180 min.
- Gradazione NLGI	2	3
- Tipo grafite	10 micron	10 micron

Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione.  
Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto.  
La "PIEFFE OIL" non assume alcuna responsabilità per impieghi non idonei al prodotto.