



## VECTIS LUBE

Lubrificante per ingranaggi

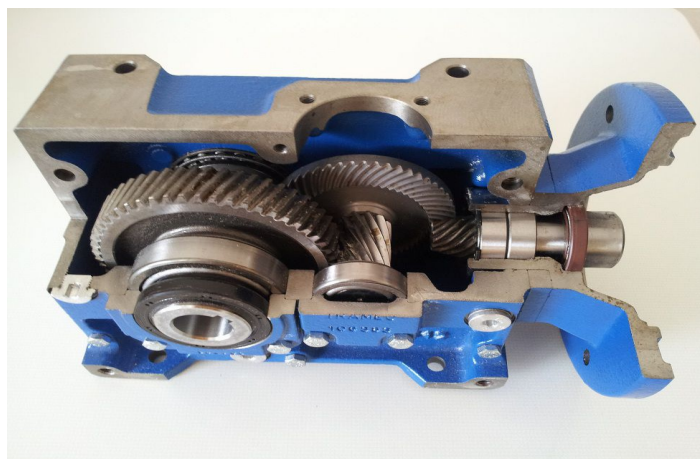
### CARATTERISTICHE

Il **VECTIS LUBE** è un olio lubrificante di origine minerale con additivo ESTREME PRESSIONI, specifico per la lubrificazione degli ingranaggi cilindrici di tipo lineare e di tipo elicoidale sottoposti ad elevate pressioni di contatto.

Si tratta del prodotto più indicato per la lubrificazione di riduttori ad ingranaggi, a vite senza fine, snodi sferici, viti di traslazione, giunti idrocinetici, ecc.

Il prodotto presenta le seguenti caratteristiche:

- ✓ Può essere utilizzato a temperature di esercizio fino ad un massimo di +110°C.
- ✓ Contiene additivi antiusura, estreme pressioni e demulsionanti.
- ✓ Alto indice di viscosità, per l'impiego a temperature estreme.
- ✓ Non presenta alcuna azione corrosiva nei confronti di qualsiasi tipo di metallo



<b>VECTIS LUBE</b>	<b>150</b>	<b>220</b>	<b>320</b>	<b>460</b>
<b>Norma ISO 3448</b>				
<b>Viscosità E 50°C</b>	11,5	16,5	23	33
<b>Viscosità cSt 100°C</b>	14,8	19,2	24	31
<b>Viscosità cSt 40°C</b>	145	215	308	460
<b>Punto Infiammabilità VA</b>	240	250	255	260
<b>Punto Scorrimento</b>	-22	-20	-15	-12
<b>Densità 15°C Kg/m<sup>3</sup></b>	892	895	900	902
<b>I.V.</b>	101	100	98	97