



## COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES SA

C/ Comercio, 36 – Polígono Industrial Can Sunyer  
08740 SANT ANDREU DE LA BARCA ( Barcelona )  
Telf: +34 93 6821514 – Fax: +34 93 6820055  
e-mail: gro@cogelsa.com

## HOJA TECNICA PRODUCTO

# GLOBAL DRILL 100

## ACEITE PARA HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

### Descripción:

Aceite fabricado a partir de bases parafínicas seleccionadas y aditivos para un rendimiento óptimo en las aplicaciones a las que va destinado.

### Aplicaciones:

Aceite de extrema presión para la lubricación de mecanismos en herramientas neumáticas, tales como perforadoras y martillos, incluso en severas condiciones de trabajo.

Cualquier mecanismo accionado por aire no desecado donde se requiera engrase mediante aceite.

### Propiedades:

- ⇒ Excelentes propiedades antidesgaste y EP, para garantizar larga duración de la herramienta.
- ⇒ Elevada capacidad de emulsionar el agua portada por el aire, evitando su acción corrosiva y de desgaste.
- ⇒ Buenas propiedades anticorrosivas y antiherrumbre en un amplio margen de temperaturas.
- ⇒ Excelente estabilidad térmica y resistencia a la oxidación, reduciendo la formación de depósitos y aumentando la duración del aceite.
- ⇒ Alta adhesividad.

### Nivel de calidad:

Cumple los requerimientos de las siguientes especificaciones y fabricantes:

- ISO 6743 / 11 – PAC y PBC
- Atlas Copco
- Ingersoll Rand
- Gardner Denver

## **GLOBAL DRILL 100**

### **Características:**

	<b>Norma</b>	<b>Valores típicos</b>	<b>Unidad</b>
Aspecto		Ámbar transparente	
Densidad a 15°C.	ASTM D-1298	0,883	
Viscosidad a 40°C.	ASTM D-445	102,4	cSt
Índice de viscosidad	ASTMD-2270	99	
Punto de inflamación	ASTM D-92	245	°C
Punto de Fluidez	ASTM D-97	-15	°C
Ensayo FZG	DIN 51.354	12 mín.	-
Ensayo máquina 4 bolas EP Carga de soldadura	ASTM D-2783	315	Kg

REV: 01/17