

FLOW 680 G

DESCRIPCION:

FLOW 680 G es un aceite lubricante formulado con bases minerales de elevado grado de refino, aditivos de elevada capacidad EP y agentes mejoradores de untuosidad.

APLICACIONES:

Engrase de guías y deslizaderas.
Lubricación de engranajes, cojinetes y grupos hidráulicos.
Lubricación de cadenas y guías en sierras de corte de piedra.
Engrase general de mecanismos.
Engrase de cadenas de arrastre, cables y de todo tipo de mecanismos que requieran un lubricante de elevada adherencia y untuosidad.

PROPIEDADES:

Excelente capacidad lubricante y adherente.
Gran protección antioxidante y antidesgaste de los elementos lubricados.
Excelente capacidad de carga.
Gran resistencia a la oxidación y al envejecimiento.
Inhibido frente a la formación de espumas y con gran capacidad de desaireación y desemulsión.
Incorpora aditivación especial anti stick-slip, evitando las vibraciones causadas por la discontinuidad en los movimientos.

NIVEL DE CALIDAD / ESPECIFICACIONES:

-ISO 19378 y 6743/13: G
-ISO 11158 y 6743/4: HM y HG
-DIN 51502: CGLP 680
-AFNOR E 60-203: LG 680
-DIN 51517/3: CLP
-ISO 12925-1 y 6743/6: CKD

DATOS TÉCNICOS:

	<u>NORMA</u>	<u>VALOR</u>
GRADO ISO	ISO 3448	680
INDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270	95-105
DENSIDAD a 15°C, Kg/L	ASTM D-1298	0,900
CORROSION COBRE (3 h. 100°C).	ASTM D-130	1b
TEST E.P. 4 BOLAS. Carga, Kg	IP-239	250
TEST A.W. 4 BOLAS, Huella, mm	ASTM D-4172	<0,40
F.Z.G, etapas	DIN 51534	>12

Nota : Estos datos representan valores medios después de diferentes ensayos. Dada la amplia variedad de condiciones de funcionamiento, no constituyen base para la fijación de especificaciones. Olipes SL se reserva el derecho de modificar los datos indicados sin previo aviso".

MODO DE EMPLEO:

Aceite compatible con bases minerales y sintéticas compatibles con aceites minerales. De aplicación a brocha, inmersión, pulverización o sistemas automáticos de lubricación. Almacenar en lugar cerrado. No exponer a la luz solar. En caso de duda consulte con nuestro departamento técnico.

PRESENTACION:

Envases de 20lts y Bidones de 200 lts.