

PETRO-CLS

**COMPUESTO ECOLOGICO PARA PROTEGER
ROSCAS Y CUERDAS.**



DESCRIPCION

PETRO-CLS es un compuesto ecológico diseñado para lubricar y sellar cuerdas y roscas de la tubería, esta elaborado con antioxidantes, anticorrosivos, antidesgaste, EP, Aditivos Solidos, Grafito y hojuelas de Cobre. No contiene plomo, ni zinc.

PETRO-CLS es No Corrosivo, No Reactivo, No Explosivo, No Tóxico, No inflamable y No Biológico-infeccioso.

APLICACION

PETRO-CLS es un compuesto lubricante y sellante que se aplica en cuerdas y roscas de las tuberías evitando el engarrotamiento de las mismas, logrando una conexión y desconexión de las tuberías fácilmente sin dañar las cuerdas.

CARACTERISTICAS TIPICAS

PROPIEDADES	METODO DE PRUEBA	VALORES QUE DEBE CUMPLIR
Grado NLGI	ASTM D217	1
Textura	----	Suave
Estabilidad Mecánica %WT	ASTM D 217	5.0 Max.
Penetración a 25°C 0.1 mm 60 Golpes	ASTM D 217	375
Protección Antiherrumbre	ASTM D 1743	Pasa
Contenido de cenizas (%Masa)	ASTM D 482	10
Punto de Goteo °C	ASTM D 2265	≥232
Perdida por evaporización (%Peso 24H a 100°C)	API 5A2	1.2
% separación de aceite	API 5A2	≤3
Viscosidad del Aceite base 40°C 100°C	ASTM D 445	130 14.1
Perdida en Balero %	ASTM D 1263	≤3.0
Densidad a 25°C KG/L	ASTM D 70	1.36
Color	Visual	Gris

PRESENTACION

Tambor de 200 Lts. Cubeta
19 de Lts.
Bidón de 20 Lts.

TRANSPORTE

Por Mar / Aire
Sin restricciones en Avión
Nacional e Internacional

CLASIFICACION

IATA/CAO Producto NO
Peligroso

ALMACENAMIENTO

Producto No inflamable
Almacenar en temperatura
ambiente entre +4°C y +
80°C