

# Mobil Magnolia Drill Compound

Grasa para lubricación de acoplamientos de barras de perforación en la minería

## Descripción

Mobil Magnolia Drill Compound es una grasa elaborada a base de un jabón cálcico. Contiene una gran cantidad de aditivos de tipo metálico que le permiten formar películas muy delgadas y eficaces que impiden que las superficies de los acoplamientos de las barras de perforación se suelden entre sí como resultado de las enormes presiones que deben soportar. Es resistente al agua.

## Aplicaciones:

Acoplamientos de barras de perforación en la minería.

## Beneficios:

- Fácil aplicación y distribución manual

- Resiste bien los efectos del lavado por agua
- Prolonga la vida útil de los acoplamientos de las barras de perforación, permite que los hilos se deslicen suavemente facilitando el acoplamiento

## Salud y Seguridad:

Basados en la información toxicológica disponible se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos a la salud cuando es manejado o usado apropiadamente. No es necesario tomar precauciones especiales adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen el evitar el contacto prolongado o repetido con la piel.

Un Boletín con información detallada de salud y seguridad puede ser obtenido a través de su representante o distribuidor autorizado Mobil.

## CARACTERISTICAS TIPICAS

Ensayos	Método ASTM-D	Valores
NLGI N°	-----	2
Penetración a 25 °C, 0,1 mm	ASTM-D 217	-----
- No trabajada	-----	2255/280
- Trabajada	-----	266
Estructura	-----	Suave
Color	-----	Rojo Magnolia

