



GRASA ASFALTICA N°3

Descripción del producto

Lubricante asfáltico de apariencia grasosa diseñado para sistemas que operen en contacto Continuo con el agua. Las características del lubricante, garantizan excelentes propiedades de extrema presión, adherencia a las partes metálicas, mínimo desplazamiento centrífugo y protección contra la corrosión de las partes de acero, cobre y bronce.

Características y ventajas

- Resistencia a la acción lavadora del agua y la humedad excesiva.
- Excelente adhesividad natural.
- Formulada para la aplicación de servicio pesado a bajas velocidades.
- Proporciona una óptima protección contra la herrumbre y corrosión.

Aplicaciones

- Engranajes abierto.
- Cables y malacates de palas mecánicas.
- Catalinas de algunos molinos de aplicaciones mineras, azucareras y del papel.
- Guayas y cables a la intemperie.

PROPIEDADES TÍPICAS

MÉTODO	UNIDAD	PROPIEDADES	VALOR
ASTM 445	cSt	VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 100°C	368
ISO 3016	°C	PUNTO DE FLUIDEZ	28
ISO 2592	°C	PUNTO DE INFLAMACIÓN	300
N/A	N/A	COLOR	GRIS

REFERENCIALES TÉCNICOS, APROBACIONES ESPECIALES, OBSERVACIONES Y RESTRICCIONES

Pruebas realizadas de acuerdo con los parámetros establecidos por la NTC1295 (Norma Técnica Colombiana sobre grasas lubricantes).