



FLUIDOS BASICOS
S.A. DE C.V.

FLUIDOS BASICOS S.A. DE C.V.
División Solventes



ASFALTOS BASICOS
S.A. DE C.V.

Ficha Técnica

PETROLEO MORADO

Descripción

Se caracteriza por tener un menor nivel de volatilidad que la gasolina, esto lo convierte en una combustible de manipulación más segura.

Usos

Combustible para cualquier tipo de quemador, en estufas, calefactores, formulación de insecticidas, limpieza mecánica e iluminación.

Propiedades Fisicoquímicas

PARAMETRO

- *Color
- *Olor
- *Punto de inflamación
- *Rango de destilación
- *Densidad a 20° C
- *Solubilidad en agua

RESULTADO TIPICO

Morado
Característico
45-70°C
162.78-371.11°C
0.820-0.870
Insoluble

PRESENTACIONES



Botella 1L



Cubeta 19 L



Tambo 200 L

Precauciones: Si no se utiliza de manera responsable, puede suponer un riesgo de incendio.