

DESCRIPCIÓN:

Líquido ligero de baja viscosidad, de gran pureza, hidrotreatado a alta presión, indicados en formulación y proceso, donde se requiere gran pureza y estabilidad.

CALIDAD:

FLAM-OIL cumple con los requerimientos de FDA regulación 21CFR 178.3620 (b) (INCIS – **Paraffinum Liquidum**). Producto de múltiples utilidades como componente de otros productos industriales, conocidos como “FDA calidad B”.

Producto Incoloro, carente de Olor, no produce Humos.

UTILIDADES:

FLAM-OIL es una parafina líquida ligera utilizable en preparación de Componentes y Mezclas en Cererías, de uso en Estufas, Lámparas, Antorchas, Velas, Quinqués, etc..
(“Petroleum Lamp Oil-Parafina líquida”).



PROPIEDADES TÍPICAS:

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS (*)	NORMA ASTM	FLAM-OIL
Densidad a 15 °C	D-1298	0,765
Color Saybolt	D-156	+30
Absorción U.V.	--	Máx. 0,4
Viscosidad / cSt a 40 °C	D-445	2,5
Pº. Anilina °C	D-611	--
Punto de Inflamación (min)	D-92	105
Punto de Congelación (máx.)	D-97	-12

*Valores típicos sometidos a pequeñas variaciones

Notas:

Producto carente de color (Saybolt +30) y olor.

Supera los requerimientos de la FDA y la U.S. Pharmacopeia (USP).

Los productos **FLAM-OIL** están catalogados como productos no peligrosos. Para más información, referirse a las Fichas de Seguridad.

PETROQUIMICA VALENCIANA, S.L.
C/ Ciudad de Cartagena, 25. (Pol. Ind. Fuente del Jarro)
46988 – PATERNA (Valencia)
Tel: 96 132 403 77
Fax: 96 134 02 34 Email: petroval@petroval.es