



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

# OLEÍNA D

## OLEÍNA

*I-0241*

Éster de glicerina con una molécula de ácido oleico, que entra en la composición de las grasas y mantecas y especialmente en la de los aceites. Sustancia líquida amarillenta que forma parte de la composición de las grasas y mantecas, que se encuentra en mayor proporción en los aceites.

### *Modo de empleo*

Uso preferente: fabricación de jabones especiales. Sustancia líquida a la temperatura ordinaria, uno de los constituyentes de las grasas y especialmente de los aceites vegetales. La utilización principal de la oleína es para alimentación animal, pero también se emplea habitualmente para fabricar jabón de tocador y otros productos en la industria química.

*Apariencia*

Viscoso

*Color*

Amarillento

*Olor*

Leve

*pH*

5,6 - 6,4

*Densidad*

850 - 900 kg/m<sup>3</sup>

*Descripción química*

Mezcla a base de sustancias orgánicas

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*UFI: SSPM-KCWJ-100T-QM3F*

*04/04/22*