

**MATIZINE 300 UT****DESCRIPCION**

MATIZINE 300 UT un aceite térmico tipo medicinal altamente refinados que se emplean en sistemas de transmisión de calor. Este fluido es adecuado para aquellos sistemas donde se requiera un aceite térmico de grado alimentario.

La serie *MATIZINE* cumple las normas farmacopeas europeas y americanas USF, NF, FDA, CFR, DAB-7.

Pasan las pruebas del ácido (BP-1973) y sustancias carbonizables. Pasan, también, todos los ensayos de absorción ultravioleta y compuestos polinucleares. Pasan la prueba de fluorescencia.

APLICACIONES

- Industria alimentaria
- Industria química
- Industria cosmética y farmacéutica

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

MATIZINE	ASTM	300 UT
Densidad a 15 °C, Kg/l	D1298	0.862
Punto de Inflamación, °C	D92	200
Viscosidad Cin. A 40 °C, cSt	D445	32
Punto de Congelación, °C	D97	-12
Color Saybolt	D156	+30
Puntode Anilina, mín, °C	D611	110
Ensayo ácido cal 9 máx, BP 1973		2
Aborción U.V.		
DAB 9		pasa
FDA 21 CFR 172.878		pasa
BP 1988		pasa
FDA 21 CFR 178.3620 (a/b)		pasa

SEGURIDAD E HIGIENE

MATIZINE 300 UT ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.