



Ficha técnica del producto

## Oylex USP 350

Aceite mineral blanco H1

### Descripción:

El aceite **Oylex USP 350** es un aceite mineral blanco que cumple y supera la especificación exigida por las Regulaciones del FDA de EE.UU. No. CFR 172.878 y 178.3620(a) para un producto con contacto directo e indirecto con alimentos. Supera los estándares de US Pharmacopedia (USP) y National Formulary (NF).

### Beneficios

Alto índice de viscosidad  
Contiene inhibidor de corrosión  
Evita la formación de herrumbre y corrosión  
Refinados a las más alta pureza de aceite de petróleo

### Aplicación:

El lubricante **Oylex USP 350** es recomendado para las empresas de elaboración de alimentos, aditivos, plásticos, embotelladoras, juguetes, etc. En donde de manera general deba de usarse un aceite con clasificación H1 por tener procesos de productos susceptibles de llevarse a la boca

### Pruebas

	A.S.T.M.	Resultados
Código de producto		<b>USP 350</b>
Grado ISO	D-2422	68
Densidad @ 15.6°C/15.6°C	D-1298	0.867
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	68.1
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	8.9
Índice de viscosidad	D-2270	103
Punto de inflamación, °C	D-92	246
Punto de congelación, °C	D-97	-12
Color saybolt	D-156	+30

DATOS TECNICOS

**Lubricantes Oylex S.A. de C.V.**

Ave. Del Acero 104, Parque Industrial Escobedo, Escobedo, Nuevo León

Tel. 818-452-2646 y 811-297-6491

[www.oylex.mx](http://www.oylex.mx)