



PETTER RP - VARIOS

LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL SEMISITÉTICO NO TÓXICO

DESCRIPCIÓN

Son lubricantes formulados con aceites blancos medicinales, poliisobutenos y aditivos aprobados por la FDA, considerados fisiológicamente inofensivos y clasificados por la USDA como H1.

Lubricante multifuncional, idóneo para lubricación de maquinaria en la industria alimentaria, farmacéutica veterinaria y cosmética.

Propiedades:

- No tóxico.
- Buenas propiedades lubricantes y anti desgaste.
- Buena protección contra la corrosión y la herrumbre.
- No corrosivo al cobre.
- Facilidad para separarse del agua.
- Elevado Índice de Viscosidad natural.

EPECIFICACIONES

° Cumple requerimiento HLP para hidráulicos, CLP para engranajes y VDL para compresores.

° USD H-1 de United status Department of Agriculture de E.E.U.U

° 21 CFR 178.3620 (b) DEL Food and Drug Administration (FDA) de E.E.U.U

° Reglamento CE nº 1935/2004

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMAS	150	220	320
DENSIDAD	ISO 3675 / ASTM D-1298	0.870	0.875	0,88
VISCOSIDAD 40°C,cSt	ISO 3104 / ASTM D-445	150	220	320
INDICE DE VISCOSIDAD	ISO 2909 / ASTM D-2270	105	105	105
PTO. INFLAMACIÓN,°C	ISO 2592 / ASTM D-92	210	210	230
PROPIEDADES ANTIDESGASTE:				
TEST 4 BOLAS (c.s. kgs.)	D-2783	200	200	200
CORROSIÓN AL COBRE	ISO 2160 / ASTM D-130	1ª	1ª	1ª

SE SUMINISTRA EN BIDONES:

DE 50 Y 200 LT.