



## FLUIDO HIDRÁULICO TOPPER AW

Los fluidos hidráulicos **Topper AW** contienen agentes de presión extrema y componentes químicos para controlar el desgaste, la oxidación, el lodo, la corrosión, la formación de espuma y para promover la separación del agua. Estos fluidos están formulados para lubricar sistemas hidráulicos que requieren protección contra el desgaste, el óxido y la corrosión.

Los Fluidos hidráulicos **Topper AW** son fórmulas específicamente hechas para proporcionar una óptimo bombeo y un rendimiento de filtración de más de 3.000 horas, incluso en presencia de contaminación incidental de agua.

Los fluidos hidráulicos **Topper AW** se combinan para superar los requisitos para la bomba principal, filtro y válvula de control que tienen especificaciones de lubricantes hidráulicos.

Grados disponibles: AW-22, AW-32, AW-46, AW-68, AW-100.

### EMPAQUE:

Caja de 3 galones, cubeta de 5 galones y tanque de 55 galones.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	22	32	46	68	100
Grado SAE (Approx)	5	10	20	30	40
Punto de Goteo, °F	-25	-25	-20	-20	-10
Gravedad, API, 60°F	29.5	29	28.5	28	27
Indice de Viscosidad (min.)	110	120	143	155	166
Viscosidad cSt @ 40°C	22	32	45	64	100
Viscosidad cSt @ 100°C	4.43	5.74	7.75	10.6	15.62
SUS @ 100°F		150	215	315	460
Oxidación, ASTM D-943, hours	>3000	>3000	>3000	>3000	>3000
Color, ASTM (max.)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

\*NOTA: SIEMPRE SIGA LAS RECOMENDACIONES DE LUBRICACION DEL FABRICANTE DE SU VEHÍCULO.



[www.mandjsunshine.com/topper](http://www.mandjsunshine.com/topper)

Worldwide Represented by: M & J SUNSHINE, CORP. Miami, FL 33166 / FAX: (305) 888 1157