

ACEITES HIDRÁULICOS  
ANTIDESGASTE (AW)  
LUBRICANTES MYSTIK®



Fecha 08/12

**DESCRIPCIÓN:**

Los Aceites Hidráulicos Antidesgaste (AW) de Lubricantes Mystik ofrecen una excelente protección antidesgaste con inhibidores de herrumbre, oxidación y espuma en aceites de base totalmente refinados de alta calidad con una buena estabilidad a la oxidación. Cumplen con los requisitos de rendimiento de bombas de la mayoría de los fabricantes como Denison y Eaton.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Protección contra la herrumbre, la oxidación y el desgaste, y resistencia a la espuma. Mezclados a partir de aceites de base totalmente refinados de alta calidad.
- Rendimiento de bombas Denison HF-0 y EATON M-2950-S y I-286-S.

**APLICACIONES:**

- Sistemas hidráulicos de alta y baja presión donde se requiere un producto tratado con aditivos.
- Bombas de paletas, pistones y engranajes.
- Cojinetes, engranajes y bombas que requieren un aceite hidráulico o de turbina R&O (antiherrumbre y antioxidante) o R&O/AW (antiherrumbre y antioxidante/antidesgaste).

**PROPIEDADES TÍPICAS:**

**ACEITES HIDRÁULICOS ANTIDESGASTE (AW) DE LUBRICANTES MYSTIK®**

Código de Material	663380002	663381002	663382002	663383002
Grado de Viscosidad ISO	22	32	46	68
Gravedad API a 60°F	33,7	32,6	31,2	30,8
Libras/Galón a 60°F	7,13	7,18	7,24	7,26
Peso Específico a 60°F	0,856	0,862	0,870	0,872
Viscosidades:				
a 40°C, cSt	22,3	32,3	46,6	68,0
a 100°C, cSt	4,45	5,59	6,96	9,0
Índice de Viscosidad	110	111	106	107
Punto de Inflamación, COC, °F (°C)	399 (204)	415 (213)	425 (218)	465 (241)
Punto de Fluidez, °F (°C)	-40 (-40)	-27 (-33)	-22 (-30)	-17 (-27)
Color, ASTM D 1500	L0,5	0,5	0,5	0,5