



**winner**  
Lubricantes de alta calidad

# PEULLA MAX

HV



## Descripción

Lubricante sometido a un cuidadoso proceso de fabricación que junto al paquete de aditivos que incorpora le permite conseguir altos índices de viscosidad y una gran resistencia a la oxidación. Permite una utilización en circuitos sometidos a fuertes cambios de temperatura y en los que se exija unas buenas propiedades antidesgaste. Inmejorables prestaciones en sistemas hidráulicos para todo tipo de máquinas relacionadas con obras públicas.

## Propiedades

- Elevada capacidad para soportar carga.
- Muy alto índice de viscosidad.
- Excelente protección de los metales y antiespumantes.
- Buenas propiedades antidesgaste.
- Excelente separación del agua.
- Compatibilidad con las juntas utilizadas habitualmente en los circuitos hidráulicos.
- Resistencia a la oxidación, envejecimiento y formación de lodos.

## Características físico - químicas

Características	Unidades	Método	32	46	68
Grado ISO			32	46	68
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	6.2	8.2	11.3
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	32	46	68
Índice de viscosidad, mín.	-	ASTM D 2270	150	150	150
Punto de inflamación, mín.	°C	ASTM D 92	215	220	235
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-33	-33	-33
Corr. Cobre 3h a 100°		ASTM D 130	1b	1b	1b
Oxidación NN a 2500 h.	Mg. KOH/g.	ASTM D 943	2	2	2
FZG Escalón daños		DIN 51354	12	12	12

Valores típicos de las fabricaciones normales que pueden variar ligeramente según las tolerancias de fabricación. No constituyen especificación.



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, S/N  
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



INFO@WINNEROIL.COM



T. +34 976 681 309  
F. +34 976 690 240



WWW.WINNEROIL.COM



**winner**  
Lubricantes de alta calidad

# PEULLA MAX

HV



## Nivel de calidad

- DIN 51524 Parte 3 HVLP
- ISO 6743/4 HV
- AFNOR NFE 48-690 y 48-691
- AFNOR NFE 48 603 HV
- Cincinatti Milacron P-69, P-68, P-70
- EATON Brochure 03-401-2012  
(Ex Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S)
- Denison HF-O, HF-1, HF-2

Revisión: 160808



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, S/N  
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



[INFO@WINNEROIL.COM](mailto:INFO@WINNEROIL.COM)



T. +34 976 681 309  
F. +34 976 690 240



[WWW.WINNEROIL.COM](http://WWW.WINNEROIL.COM)