



DECATHLON HTC ACEITE SINTÉTICO PARA CADENAS EN ALTAS TEMPERATURAS

Decathlon HTC son una compleja mezcla de bases sintéticas y una exclusiva combinación de agentes antioxidantes sinérgicos.

Decathlo HTC cumple o supera las más altas exigencias referidas a aceites para altas temperaturas.

Decathlon HTC es apto para la lubricación en aplicaciones en donde no puede tolerarse depósitos de carbón y barniz.

A las excelentes propiedades de evaporación de la línea Decathlon HTC se suman las nulas formaciones de depósitos de carbón y barnices que dejan aún luego de ser sometidos a temperaturas extremadamente altas.

La elevada detergencia de la línea Decathlon HTC disuelve la suciedad y afloja las cadenas.

Decathlon HTC puede ser aplicado en cadenas, rodamientos y cables sometidos a altas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS:

- **Resiste la oxidación.** Baja formación de barnices, depósitos de carbón y otros residuos. Usado en los rangos adecuados no producen residuos abrasivos.
- **Antidesgaste.** Las propiedades antidesgaste y el excelente film lubricante ayudan a controlar el desgaste en cadenas.

APLICACIONES.

Decathlon HTC es recomendado para aplicaciones a temperatura continua de 230°C e intermitente de hasta 280°C.

Decathlon HTC está diseñado para lubricación de cadenas, cables y rodamientos en alta temperatura.

Decathlon HTC 930 es recomendable para la lubricación de máquinas elaboradoras de botellas, ampollitas y fibropaneles de madera.

CARACTERÍSTICAS ASTM

		142	143-100	143-150	930	940	947
Grado ISO / SAE		ISO 320	ISO 100	ISO 150	SAE 40	ISO 32	SAE 40
Visc. cinemática (cSt a 40°C)	D-445	312	102	157	200	32	200
Visc. cinemática (cSt a 100°C)	D-445	25	11	14	16	6	16
Densidad a 15.5°C. Gr/cc		0.944	0.955	0.959	0.963	0.917	0.965
Sólidos		No	No	No	No	No	Si

PERFORMANCE

Punto de fluidez. (°C)	D-97	-28	-37	-34	-32	-43	-32
Punto de flash. (°C)	D-92	271	271	271	271	224	271
Punto de fuego. (°C)	D-92	310	310	310	310	257	310
Huella de desgaste (mm)	D-4172	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3
Corrosión tira de cobre. 100°C por 3 horas	D-130	1B	1B	1B	1B	1B	1B
Índice de viscosidad	D-2270	104	85	65	76	115	76
Prueba de herrumbre	D-665	Pasa	Pasa	Pasa	Pasa	Pasa	Pasa
Índice de Conradson. (% de carbón)	D-189	0.05	0.09	0.09	0.02	0.02	0.1

Envases	
Tambor	Balde

930 Whitmore Drive • Rockwall, Texas 75087 • USA • (972) 771-1000 • 800-699-6318
An ISO 9001 and ISO 14001 registered company • www.whitmores.com

LÍMITE DE GARANTÍA: The Whitmore Manufacturing Company limita la garantía de sus productos hasta el momento de la entrega. Los bienes estarán libres de defectos de fabricación, materias primas y reunirán las especificaciones expresadas en la declaración de calidad. Aparte de esta garantía, no existen otras garantías adicionales con respecto a la venta de bienes. En particular, Whitmore NIEGA Y RECHAZA LA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN Y LA GARANTÍA DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Cualquier otra responsabilidad, ya sea contractual o extracontractual, incluyendo, sin limitación, la responsabilidad objetiva se encuentra en la Sección 402A de la Restatement of Torts o de lo contrario, se niega y que declinaba. El único recurso por incumplimiento de Whitmore de esta garantía limitada expresa será el reembolso del precio de compra de sus bienes, y Whitmore no será responsable por daños incidentales o consecuentes sufridos como resultado del uso de los bienes, ya sea sostenido con los productos ellos mismos o para otros bienes. Los datos enumerados están sujetos a las variaciones de fabricación normales.

