









LISTA DE PRECIOS CANAL DISTRIBUIDOR
VIGENCIA JULIO 2020
LUBRICANTES PARA MOTORES - LÍNEA XTAR CEPSA

Línea de lubricantes 100% sintéticos, elaborados con básicos de alta calidad y pureza que aseguran el requerimiento de las principales OEM's y fabricantes de motores.

Cumplen con las más altas y modernas necesidades de la industria automotriz, incluso en la medición de Viscosidad HTHS.











CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	DETALLE	BASE	ENVASE	APLICACIÓN
CE-AUT-10-0125	XTAR 0W30 ECO P (nuevo producto) ACEA C2-12 PSA B 712312 FIAT 9.55535 - GS1/DS1		Lubricantes sintético de última generación con condiciones FE (Fuel Economy). Especialmente adaptable a cualquier sistema de postratamiento de gases de escape. Puede ser utilizado en vehículos equipados con stop-start.	SINTÉTICO	C 5X5 L	
CE-AUT-10-1021	XTAR 5W30 504 507 ACEA C3-12 VW 504.00 - 507.01		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para viscosidad HTHS que equipan a motores VW y MB. Recomendado para motores VW. Reduce ruidos de botadores hidráulicos.	SINTÉTICO	C 5X4 L	
CE-AUT-10-1019	MB 229.51	C 18X1 L				
CE-AUT-10-1521	XTAR 5W40 505.01 ACEA C3-12 / A4 / B4-08 VW 505.01		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para viscosidad HTHS que equipan a motores VW.	SINTÉTICO	C 5X4 L	
CE-AUT-10-1519	API SN/CF	C 18X1 L				
CE-AUT-10-1125	XTAR 5W30 C1 DPF ACEA C1-12 JASO DL 1 FORD WSS-M2C934-B		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para lubricar vehículos equipados con sistemas de filtros de partículas (DPF), y convertidores catalíticos de Gasolina (GAT).	SINTÉTICO	C 5X5 L	
CE-AUT-10-1119	STJL R03.5005 MAZDA	C 18X1 L				

CE-AUT-10-1225	XTAR 5W30 C2 DPF ACEA C2-12/A5 - B5 12 TOYOTA/LEXUS NISSAN/SUBARU/HONDA		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para lubricar vehículos equipados con sistemas de filtros de partículas (DPF), convertidores catalíticos de Gasolina (GAT), y sistemas TWF. Cumple con la norma Fuel Economy (FE).	SINTÉTICO	C 5X5 L	
CE-AUT-10-1219	PSA B71 2290 RENAULT RN 0700 FIAT 9.5535.51 API SN/CF				C 18X1 L	
CE-AUT-10-1725	XTAR 5W30 C3 D2 DPF ACEA C3 - 12 MB Approval 229.51 y 229.52 GM DEXOS 2		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para lubricar vehículos equipados con sistemas de filtros de partículas (DPF), convertidores catalíticos de Gasolina (CAT), y sistemas TWF. Cumple con la norma Fuel Economy (FE).	SINTÉTICO	C 5X5 L	
CE-AUT-10-1719	API SN/CF VW 502.00 / 505.00 / 505.01 BMW Longlife 04				C 18X1 L	
CE-AUT-10-1625	XTAR 5W30 C4 DPF RENAULT / DACIA ACEA C4- 12		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para lubricar vehículos equipados con sistemas de filtros de partículas DPF y FAP. Cumple con las normas Lows Saps (Bajas Cenizas). Cumple también con la norma Fuel Economy (FE).	SINTÉTICO	C 5X5 L	
CE-AUT-10-1619	RN 0720 MB Approval 229,51 / 226,51				C 18X1 L	
CE-AUT-10-1325	XTAR 5W20 ECO B ACEA A1-B1/12 ACEA C2 (sin HTHS <2,9 cP) ILSAC GF-5 FORD WSS M2C 948B		Lubricantes sintético de última generación fabricado especialmente para lubricar vehículos equipados con motor FORD. Cumple norma ILSAC GF-5 y también cumple con la norma Fuel Economy (FE).	SINTÉTICO	C 5X5 L	

LUBRICANTES PARA MOTORES - LÍNEA CEPSA AVANT SYNT - CEPSA GENUINE

Línea de lubricantes CEPSA AVANT y CEPSA GENUINE, están elaborados con bases altamente refinadas que le confieren la categoría de lubricantes sintéticos y lubricantes de tecnología sintética.













La elaboración de los lubricantes CEPSA AVANT, tienen el prestigio europeo catalogado como "GENUINE" que le confiere las más altas performance y cumplimiento de las normas API y ACEA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	DETALLE	BASE	ENVASE	APLICACIÓN
CE AUT 10 5008	CEPSA AVANT 5W30 SYNT API SN/CF ILSAC GF 5 VW 502.00/505.00  		Lubricante 100% sintético formulado con aditivos de alta performance que le confieren características FE (Fuel Economy). Cumplen con las homologaciones API y ACEA.	SINTÉTICO	T 208 L	
CE AUT 10 5019					C 5X4 L	
CE AUT 10 5021					C 18X1 L	
CE AUT 10 5508	CEPSA AVANT 5W40 SYNT API SN/CF ACEA A3 / B4-12 PSA B 71 2296 FIAT 9.55535 - H2/M2/N2 MB 229.5 VW 502.00/505.00 RENAULT 0700/0710 		Lubricante 100% sintético formulado con aditivos de alta performance que le confieren características FE (Fuel Economy). Cumplen con las homologaciones API y ACEA.	SINTÉTICO	T 208 L	
CE AUT 10 5550					Cu 50 L	
CE AUT 10 5521					C 5X4 L	
CE AUT 10 5519					C 18X1 L	
CE-AUT-20-1008	CEPSA AVANT 10W40 SYNT API SN/CF ACEA A3 / B4-07 		Lubricante de tecnología sintética formulado con aditivos de alta performance que le confieren características FE (Fuel Economy). Cumplen con las homologaciones API y ACEA.	TECNOLOGÍA SINTÉTICA	T 208 L	
CE-AUT-20-1050					Cu 50 L	
CE-AUT-20-1021					C 5X4 L	
CE-AUT-20-1019					C 18X1 L	

LUBRICANTES PARA MOTORES - LÍNEA LAAPSA

Línea de lubricantes LAAPSA están elaborados con bases altamente refinadas que le confieren una muy buena performance con un nivel de aditivación de alta calidad.

La elaboración de los lubricantes LAAPSA respetan las homologaciones y cumplimientos de las normas API y ACEA, como también las homologaciones de las principales OEM's.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	DETALLE	BASE	ENVASE	APLICACIÓN
LA-AUT-20-0205	LAAPSA SYN PLUS 10W40 API SN/CH 4 ACEA A3 - B3		Lubricante de tecnología sintético elaborado con bases seleccionadas que permiten una mejor performance del lubricante en motores naftas y diesel	Tecnología Sintética	T 205 L	
LA-AUT-20-0220					B 20 L	
LA-AUT-20-0105	LAAPSA SYN 10W40 API SL/CF ACEA A3 - B3		Lubricante de tecnología sintético elaborado con bases seleccionadas que permiten una mejor performance del lubricante en motores naftas y diesel	Tecnología Sintética	T 205 L	
LA-AUT-20-0120					B 20 L	
LA-AUT-20-0116					C 4X4 L	
LA-AUT-20-0112					C 12x1 L	
LA-AUT-30-0616	LAAPSA ANUBIS 20W50 API SL/CF ACEA A2-B2		Lubricante multigrado de alta performance para motores nafta o diesel	Mineral	C 4X4 L	
LA-AUT-30-0612					C 12x1 L	
LA-AUT-30-0705	LAAPSA MITHRA 15W40 API SF/CD		Lubricantes multigrado para lubricación de motores nafta, GNC o diesel en general.	Mineral	T 205 L	
LA-AUT-30-0720					B 20 L	

LA-AUT-30-0805	LAAPSA MITHRA 20W50 API SF/CD		Lubricantes multigrado para lubricacion de motores nafta, GNC o diesel en general.	Mineral	T 205 L	
LA-AUT-30-0820					B 20 L	