

Echeverría 140 B1603CXD | Vicente López Buenos Aires | Argentina TEL. 4551 - 2121 contacto@wearcheck.com







Cliente Planta

CGC S.A - CAÑADON SECO - PC1

Contacto Procedencia Fecha recepción Fecha informe Muestreo por

Fabian Medina

ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL 06/06/2024

ENERFLEX SERVICES ARGENTINA SRL

10/06/2024 - Realizado entre 06/06/2024 y 07/06/2024 Realizado por el cliente

Equipo Marca Modelo

Nro de serie

Lubricante

Rótulo

74754 Tándem Tandem

CASTROL Duratec LFG 40

INFORMACION PROVISTA POR EL CLIENTE

Componente Volumen (L)

Agregado Cambio lubricante Cambio filtro Nro. informe

No

Waukesha - L7044GSI

Motor a Gas Compresión (NGCE) -

No 24060669

INFORME (062269 v.1 - Final)

		Fecha																													
	1	24060669 23/05/2024	Equipo Componente Lubricante	17567hs -hs 3567hs	(TAN) a reporta	ceptab ble. De	le. No s sgaste t	e detec ferroso	ll aceite i cta conta , hierro n en el pró	minaci ormal.	ón con Densic	npatik	ole cor	n polve	o amb	iente. I	No se d	detecta	a conta	minac	ción co	n agua	reporta	ble .N	o se d	letecta	contai	minacio	ón con	glicol	:Z
	2	24050582 14/05/2024	Equipo Componente Lubricante	16328hs -hs 2328hs	(TAN) a reporta	ceptab ble. De	le. No s sgaste t	e detec ferroso	ll aceite i cta conta , hierro n en el pré	minaci ormal.	ón con Densic	npatik	ole cor	n polve	o amb	iente. I	No se d	detecta	a conta	minac	ción co	n agua	reporta	ble .N	o se d	letecta	contai	minacio	ón con	glicol	;Z
	3	24040388 24/03/2024	Equipo Componente Lubricante	15811hs 20184hs 2089hs	(TAN) a reporta	ceptab ble. De	le. No s sgaste t	e detec ferroso	ll aceite i cta conta , hierro n en el pré	minaci ormal.	ón con Densic	npatik	ole cor	n polve	o amb	iente. I	No se d	detecta	a conta	minac	ción co	n agua	reporta	ble .N	o se d	letecta	contai	minacio	ón con	glicol	:Z
	4	24010735 09/01/2024	Equipo Componente Lubricante	20184hs -hs 184hs	(TAN) a	ceptab ble. Lo	le. No s	e dete	ll aceite i cta conta esgastes	minaci	ón con	npatik	ole cor	n polve	o amb	iente. I	No se d	detecta	a conta	minac	ción co	n agua	reporta	ble .N	o se d	letecta	contai	minacio	ón con	glicol	
D	ATOS	S ANALÍTI	COS:																												
		Fe Cr	Mo Al	Cu P	b Sn	Ag	Ni	V	Ti S	Si N	a K	(В	Mg	Ca	Ва	Zn	Р	S	CI	Hollín	Comb	Agua G	Glicol	Ох	NOx	SOx	PQI	TBN	TAN	pH In

	Fe	Cr	Мо	Al	Cu	Pb	Sn	Ag	Ni	V	Ti	Si	Na	K	В	Mg	Ca	Ba	Zn	P	S	CI	Hollín	Comb	Agua	Glicol	Ох	NOx	SOx	PQI	TBN	TAN	pH In			
1	< 1	< 1	2	5	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	1	6	5	10	3	1327	< 1	310	281	-	-	0.1	-	264.1	< 50	9.90	4.60	15.60	0	4.00	0.79	5.90			
2	5	< 1	< 1	6	< 1	2	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	4	4	< 1	55	7	1447	< 1	299	284	-	-	0.1	-	302.1	-	10.00	4.80	15.20	0	4.10	0.98	6.20			
3	1	< 1	3	5	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	6	5	30	2	1331	< 1	306	283	-	-	0.1	-	314.1	ND	8.40	4.60	14.50	0	3.80	0.97	5.30			
4	2	< 1	< 1	5	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	6	< 1	1	8	2	1656	< 1	355	330	-	-	0.2	-	268.9	ND	9.10	3.80	14.90	10	4.70	0.51	5.50			
	ISO	4406	>4	>6	>10	>14	>21	>38	>70	>100	Filtr	FP	V40	V100	IV		ME	ΓODC	SYL	JNIDAI	DES															
1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.0	13.05	102		Elementos (µg/g)		ASTI	ASTM D5185		a KF g)	ASTM D630			lfataciór os/0.1mr		ASTM E2412		Conteo Partículas		ASTM D7647	
2	2 -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.6	14.27	101		Hollín (%)	Hollín		M E2412	Glicol		ASTM E2412		2 PC	PQI		Analex PQI		Filtración (mg/100mL)		ISO 4405	5			
3	3 -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.8	13.23	108		Combustible		Inter	no	Oxidación		AS	ASTM E2412		TBN (mg KOH/g)				Viscosidad		ASTM D727				

Especificación suministrada por el cliente. Se devuelve el remanente de muestras y elementos de Análisis para su disposición final, o en su defecto se conserva en el Laboratorio durante 3 meses. Los datos informados se refieren a la muestra analizada, como fue recibida. El Laboratorio no se responsabiliza por la información suministrada por el cliente. Para cada determinación, la incertidumbre corresponde a la norma específica. Se autoriza solamente la reproducción total del presente informe. Toda información surgida a partir del análisis de la muestra en cuestión, es de carácter confidencial entre el cliente y el Laboratorio. No se divulgará ninguna información acerca de la misma, solo con el consentimiento del cliente. Cualquier otra información se considera información del propietario y se considerará confidencial. Ante requerimientos legales, el cliente será debidamente informado.

118.2 13.25 107

FIN DE INFORME

Agua Crackle

(%)

Interno

Nitración

(abs/0.1mm)



ASTM D974

Índice de

viscosidad

ASTM D2270

TAN

(mg KOH/g)

ASTM E2412