

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA

PLANILLA Nro.

NUMERO

02/09/2019

14368

A

14038

SEÑOR/ES

Vto. OFERTA

11/09/2019

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

Sr. PROVEEDOR (9999)
CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:
PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) ARGENTINA
C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:
ING. BTOS.:
COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM83970913410N		ACEITE MINERAL PARA MOTORES DIESEL PESADOS - SAE 15W-40 - API CH-4 (TAMBOR)	LTS	615.00		35456 1	
2	NUM83971411850N		ACEITE SINTETICO LUBRICANTE - SAE 85W 140 PARA TRANSMISION	LTS	410.00		35456 2	
3	NUM83971511060N		ACEITE MINERAL PARA CAJAS Y DIFERENCIALES SAE 90 (TAMBOR)	LTS	205.00		35456 3	
4	NUM83971761090N		ACEITE MINERAL HIDRAULICO TELLUS OIL ISO VG 46 SHELL (TAMBOR)	LTS	1.435.00		35456 4	
5	NUM83972211260N		ACEITE SINTETICO 75 W 90 PARA CAJA DE ENGRANAJES (TAMBOR)	LTS	205.00		35456 5	
6	NUM83972211300N		ACEITE MINERAL HIDRAULICO PARA CAJAS AUTOMATICAS (TAMBOR)	LTS	205.00		35456 6	
7	NUM83972511100N		ACEITE MINERAL MONOGRADO - SAE 40 (TAMBOR)	LTS	3.075.00		35456 7	
8	NUM83973711360N		ACEITE MINERAL TRANSMISION SAE 140 (TAMBOR)	LTS	205.00		35456 8	
9	NUM83973811160N		ACEITE MINERAL DE CARTER LIBRE DE CINC PARA MOTORES DIESEL DE USO FERROVIARIO - SAE 40 (GRANEL)	LTS	3.000.00		35456 9	
10	NUM83973811260N		ACEITE MINERAL PARA ENGRANAJES AUTOMOTRICES - SAE 80W90 (TAMBOR)	LTS	615.00		35456 10	
11	NUM83973811280N		ACEITE SINTETICO 10W40	LTS	36.00		35456 11	
12	NUM83973811290N		ACEITE SEMI SINTETICO MULTIGRADO SAE 10W40 (BALDE)	LTS	198.00		35456 12	
13	NUM83973811320N		ACEITE MINERAL MULTIGRADO 15W40 PARA MOTORES DE CUALQUIER TIPO DE COMBUSTIBLE (BALDE)	LTS	20.00		35456 13	
14	NUM83973920050N		ACEITE MINERAL HIDRAULICO TELLUS TX 46 SHELL	LTS	180.00		35456 14	
15	NUM83974010300N		LUBRICANTE ANTICORROSIVO EN AEROSOL 350 GRS	C/U	50.00		35456 15	
16	NUM83976370010N		GRASA PARA LUBRICACION DE RIELES FERROVIARIOS (BALDE)	KGS	90.00		35456 16	
17	NUM83976711060N		GRASA GRAFITADA DE BASE CALCICA	KGS	558.00		35456 17	
18	NUM83977810100N		GRASA MOLYKOTE- BR 2PLUS (BISULFURO DE MOLIBDENO)	KGS	36.00		35456 18	

Expediente

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
SEGUN ANEXO ADJUNTO	

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
14368	A 14038

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	
2	
3	
4	
5	<p>Aceites para engranajes Aplicaciones Consideraciones sobre las aplicaciones: Aunque los lubricantes Mobil SHC Gear Series son compatibles con productos hechos a base de aceites minerales, la mezcla con estos podría perjudicar su desempeño. Por consecuencia, antes de cambiar un sistema a uno con los lubricantes Mobil SHC Gear Series, se recomienda que el sistema se limpie a fondo para lograr los maximos beneficios de desempeño. Los aceites sintEticos de desempeño excepcional para engranajes industriales Mobil SHC Gear Series estan diseñados para proporcionar optima proteccion a los equipos y optima vida util del aceite incluso bajo condiciones extremas. Estan especialmente formulados para resistir el micropicado de engranajes cementados modernos y pueden operar tanto en ambientes de temperaturas altas como bajas. Entre las aplicaciones tipicas se incluyen: Cajas de engranajes modernas, altamente cargadas, utilizadas en las industrias del papel, acero, petroleo, textiles, madereras y de cemento donde se requiere la proteccion de los engranajes y una optima vida util del aceite. Cajas de engranajes de extrusoras de plastico</p>
6	Para retroexcavadora loval flb468
7	Para retroexcavadora loval flb468
8	
9	

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
14368	A 14038

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
10	
11	
12	
13	
14	
15	<p>//LUBRICANTE ANTICORROSIVO EN AEROSOL// //RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: - 40 A + 70 ° C, DURADERA Y FIRME AL TACTO// CASI IMPERCEPTIBLE, LUZ TRANSPARENTE, // UNA PROTECCION FIABLE A LARGO PLAZO CONTRA LA CORROSION// MANTIENE LAS HERRAMIENTAS Y EL TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO DE LA MAQUINA// CONDICION, MIENTRAS// PROTEGE LAS PARTES METALICAS DESNUDAS DESDE AGRESIVA LOS EFECTOS DEL AIRE, SE PERMITE LA APLICACION SENCILLA Y ECONOMICA TAMBIEN ELECTROSTATICAMENTE, TIENE UN BUEN EFECTO LUBRICANTE ANTES DE LA PUESTA PARTES PUEDEN SER QUITADOS.//</p>
16	<p>GRASA PARA LUBRICACION DE RIELES FERROVIARIOS</p> <p>Grado NLGI = 2 (ASTM D-217) Penetracion trabajada = 285 (ASTM D-217 0,1 mm) Espesante tipo = Inorganico / sintetico Fluido base = Severo doble hidrotratado Punto de goteo = >260°C (ASTM D566)</p> <p>Roll stability tesT = 7 (ASTM D1831 % cambio)</p> <p>Viscosidad del aceite base (ASTM D-445) = 1500 CST (40 °C), 51,5 CST (100 °C).</p> <p>Water sprayoff test = 5 (ASTM D 4049 % perdida)</p> <p>Estabilidad a la oxidacion = 4 PSI (ASTM D 942 Caída de presión)</p> <p>Capacidad de carga, Ensayo 4 bolas = 800 (ASTM D 2596, Kg)</p>

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.