



PEDIDO DE COTAÇÃO

Razão Social: _____

Endereço: _____ Município: _____ Estado: _____

CEP: _____ E-mail: _____

Inscrição no CNPJ/MF: _____ Inscr. Estadual: _____

Telefone: (____) _____

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SAAESP.

ITEM	DESCRIPTIVO	UNDS.	QTE.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ÓLEO SINTÉTICO SAE 5W30 (MOTORES FLEX), DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES API SN, ACEA C3 MB APPROVAL 229.31, TECNOLOGIA DPF EMBALADO EM FRASCOS PLÁSTICO DE 1 LT.	LITROS	120			
02	ÓLEO SINTÉTICO SAE 5W40 (MOTORES FLEX) DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES API SN, EMBALADO EM FRASCOS PLÁSTICO DE 1 LT.	LITROS	30			
03	ÓLEO MINERAL MULTIVISCOSO SAE 15W40 (MOTORES DIESEL), DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES API CI – 4/SL APRESENTAÇÃO: TAMBOR DE 20LT.	TAMBOR	20			
04	ÓLEO SEMISINTÉTICO 10W40 – (MOTOS), DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES JASO MA2; API SL. EMBALADO EM FRASCOS PLÁSTICO DE 1 LT.	LITROS	20			
05	ÓLEO MINERAL SAE 68 HIDRAULICO, DISPONÍVEL NOS GRAUS ISO 5,1,15,22,32,46,68,100,150 E 220, APRESENTAÇÃO: TAMBOR DE 20LT.	TAMBOR	20			
06	ÓLEO MINERAL 10W30 – DIFERENCIAL/RETRO RECOMENDADO PARA USO NOS SISTEMAS DE TRANSMISSÃO, HIDRÁULICO E DE FREIO EM ÓLEO, ANÁLISE TÍPICA: DENSIDADE A 20/4 °C = 0,883, APRESENTAÇÃO: TAMBOR DE 20LT.	TAMBOR	20			



07	FLUÍDO DE FREIO DOT4 , DEVE ATENDER A NBR 9292. FRASCOS DE 500ML	ML	25			
08	FLUÍDO PARA RADIADORES COMPOSTO A BASE DE MONOETILENO GLICOL COM INIBIDORES ORGÂNICOS E INORGÂNICOS DE CORROSÃO. FRASCOS DE 1LT.	LITROS	20			
09	DESENGRAXANTE SOLUPAN COM DILUIÇÃO 1/40. GALÃO 50 LTS.	GALÃO	5			
10	DETERGENTE ATIVADO COM DILUIÇÃO 1/40. TAMBOR COM 200LTS.	TAMBOR	2			

Local e data

Assinatura do Responsável Legal