



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS



EMITIDO EM 23/09/2024 14:03

RELATÓRIO DE MATERIAIS/SERVIÇOS

Grupo de Material: 3001 - COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS

Somente Materiais Ativos

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3001000000011	442500	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ADITIVO RADIADOR, ANTICORROSIVO E TENSOATIVO Especificação: Aditivo radiador, características adicionais: anticorrosivo e tensoativo, inibidor de corrosão, aplicação: motores automotivos a gasolina, álcool e diesel, componentes: etilenoglicol 50,50			
3001000000010	234300	07/01/2021	EMBALAGEM 5 L	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: DESENGRAXANTE, LIMPADOR VEÍCULO AUTOMOTIVO Especificação: Desengraxante, aspecto físico: líquido viscoso, composição: lauril éter, sulfato de sódio, espessante, inibi-, características adicionais: líquido concentrado, base alcalina, solúvel em aplicação: limpador veículo automotivo. Unidade de fornecimento: Frasco de 5 litros			
3001000000007	242215	07/01/2021	FRASCO 300ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: DESENGRIMPANTE, LUBRIFICANTE E ANTICORROSIVO Especificação: Desengripante, composição: aditivos inibidores corrosão e oxidação, tensoativo, apresentação: spray, finalidade: eliminar ferrugem, repelir umidade, lubrificar, aplicação: lubrificante e anticorrosivo. Unidade de fornecimento: Frasco 300ml			
3001000000008	273222	07/01/2021	FRASCO 500ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: FLUIDO DE SISTEMA DE FREIO, DOT 3 Especificação: Fluido de sistema de freio, aplicação: veículo automotivo, característica adicionais: dot 3. Unidade de fornecimento: Frasco 500ml			
3001000000009	263657	07/01/2021	FRASCO 500ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: FLUIDO DE SISTEMA DE FREIO, DOT 4. Especificação: Fluido de sistema de freio, aplicação: veículo automotivo, característica adicionais: dot 4. Unidade de fornecimento: Frasco 500ml			
3001000000027	427333	07/01/2021	EMB. 20 LITROS	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: FLUÍDO, VEÍCULOS MOVIDOS A ÓLEO DIESEL Especificação: Fluido para aplicação específica, aplicação: veículos movidos a óleo diesel, característica adicionais: redutor de emissões de óxidos de nitrogênio. Unidade de fornecimento: Embalagem 20 litros			
3001000000024	243810	07/01/2021	KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: GRAFITE, PÓ, REDUTOR ATRITO, LUBRIFICAÇÃO EM GERAL. Especificação: Grafite, aspecto físico: pó, aplicação: redutor atrito, lubrificação em geral.			
3001000000028	233181	07/01/2021	BALDE 20 KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: GRAXA, APLICAÇÃO: AUTOMOTIVA Especificação: Graxa, tipo base: óleo mineral, tipo espessante: lítio, tipo aditivos: anticorrosivo, antioxidante, adesividade, anti-ferrugem, aplicação: automotiva, características adicionais: não aplicável. Unidade de fornecimento: Balde 20 kg			
3001000000030	214604	07/01/2021	BALDE 20 KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: GRAXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAFITADA Especificação: Graxa, tipo base: óleo mineral, tipo espessante: cálcio, ponto gota: 260 ° c, tipo aditivos: antioxidante, anticorrosivo, aplicação: caixa engrenagem, consistência nlgi: 1, características adicionais: grafitada. Unidade de fornecimento: Balde 20 kg			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3001000000031	214602	07/01/2021	BALDE 20 KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: GRAXA, TIPO ADITIVOS: ANTIOXIDANTE, ANTICORROSIVO Especificação: Graxa, tipo base: óleo sintético, tipo espessante: lítio, ponto gota: 170°C, tipo aditivos: antioxidante, anticorrosivo, aplicação: múltipla, consistência nlgi: 2, características adicionais: não aplicável. Unidade de fornecimento: Balde 20 kg			
3001000000025	452398	07/01/2021	KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: GRAXA, TIPO ADITIVOS: LUBRIFICANTE Especificação: Graxa, tipo base: óleo mineral, tipo espessante: lítio, ponto gota: 150°C, tipo aditivos: lubrificante			
3001000000015	461565	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 0W-30 Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: sintético, classificação: api sn, viscosidade: sae 0w-30			
3001000000014	461566	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 15W-40 Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: semissintético, classificação: api sl, viscosidade: sae 15w-40			
3001000000012	461569	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 15W-40 Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: mineral, classificação: api sl, cf, viscosidade: sae 15w-40			
3001000000013	461570	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 20W-50 Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: mineral, classificação: api sl, cf, viscosidade: sae 20w-50			
3001000000016	461563	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 5W-30 Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: sintético, classificação: api sn, viscosidade: sae 5w-30			
3001000000034	473132	18/10/2023	GALÃO 20 L	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: OLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 80W-90, API GL-5 Especificação: USO: AUTOMOTIVO, TIPO: MINERAL, CLASSIFICAÇÃO: API GL-5, VISCOSIDADE: SAE 80W-90			
3001000000021	461579	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, CAMINHÃO, VISCOSIDADE: SAE 15W-40 Especificação: Óleo lubrificante, uso: para caminhão, tipo: mineral, classificação: api ch-4, viscosidade: sae 15w-40			
3001000000023	461662	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: ISO 68 Especificação: Óleo lubrificante, uso: para equipamentos agrícolas, tipo: sintético, classificação: din 51524, viscosidade: iso 68			
3001000000036	461662	19/07/2024	GALÃO 20 L	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: ISO 68. UNIDADE DE FORNECIMENTO: GALÃO 20 L Especificação: Óleo lubrificante, uso: para equipamentos agrícolas, tipo: sintético, classificação: din 51524, viscosidade: iso 68. Unidade de fornecimento: Galão 20 litros			
3001000000022	461663	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: SAE 10W-30 Especificação: Óleo lubrificante, uso: para equipamentos agrícolas, tipo: mineral, classificação: api gl-4, viscosidade: sae 10w-30			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3001000000017	463190	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, INDUSTRIAL, VISCOSIDADE: A SUFIXO A			
Especificação: Óleo lubrificante, uso: industrial, tipo: mineral, classificação: atf, viscosidade: a sufixo a				
3001000000018	461660	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, MARÍTIMO, VISCOSIDADE: SAE 15W40			
Especificação: Óleo lubrificante, uso: marítimo, tipo: mineral, classificação: api ci-4,sl, viscosidade: sae 15w40				
3001000000019	462022	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, MARÍTIMO, VISCOSIDADE: SAE 90			
Especificação: Óleo lubrificante, uso: marítimo, tipo: semissintético, classificação: api sn, viscosidade: sae 90				
3001000000020	461574	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, MOTOCICLETA, VISCOSIDADE: SAE 20W-50			
Especificação: Óleo lubrificante, uso: motocicleta, tipo: mineral, classificação: api sl, viscosidade: sae 20w-50				
3001000000033	481558	07/11/2021	GALÃO 20 L	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO MINERAL MONOVISCOZO PARA MOTORES A DIESEL, CLASSIFICAÇÃO SAE 40			
Especificação: ÓLEO MINERAL MONOVISCOZO PARA MOTORES A DIESEL, CLASSIFICAÇÃO SAE 40, UNIDADE DE FORNECIMENTO: GALÃO DE 20L				
3001000000032	467488	20/10/2021	GALÃO 20 L	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO PARA TRANSMISSÃO DE TRATORES, ESPECIFICAÇÕES: SAE 80, API GL4.			
Especificação: ÓLEO PARA TRANSMISSÃO DE TRATORES, SAE 80, API GL4, UNIDADE DE FORNECIMENTO: GALÃO 20L				
3001000000026	406567	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: ÓLEO VEGETAL, COMPOSIÇÃO: ÓLEO DE RÍCINO			
Especificação: Óleo vegetal, composição: óleo de rícino, origem: extraído da semente de ricinus communis L., aspecto físico: líquido límpido, viscoso, incolor a amarelado, grau de pureza: teor máximo de 0,5% de água ou umidade, característica adicional: higroscópico, número de referência química: cas 8001-79-4.				
3001000000029	438910	07/01/2021	EMB. 20 LITROS	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS
	Denominação: SOLUÇÃO, COMPOSIÇÃO: 32,50% URÉIA PURA E ÁGUA DEIONIZADA			
Especificação: Solução, composição: 32,50% uréia pura e água deionizada, tipo: arla-32, apresentação: líquido, embalagem de 20 l				