

Universidade Federal Rural 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 RAI	DIADOR, ANTICORRO	SIVO 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:	DESENGRAX	ANTE, LIMPADOR VEÍ	CULO 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				
	242215	07/01/2021	FRASCO 300ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000007	Denominação:	DESENGRIM	PANTE, LUBRIFICANT	E E ANTICORROSIVO	
5001000000007	Especificação: Desengrimpante, composição: aditivos inibidores corrosão e oxidação, tensoativo, apresentação: spray, finalidade: eliminar ferrugem, repelir umidade, lubrificar, aplicação: lubrificante e anticorrosivo. Unidade de fornecimento: Frasco 300ml				
	273222	07/01/2021	FRASCO 500ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000008	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				
	263657	07/01/2021	FRASCO 500ML	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000009	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				
	427333	07/01/2021	EMB. 20 LITROS	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000027	Denominação:	FLUÍDO, VEÍ	CULOS MOVIDOS A Ó	DLEO DIESEL	
3001000000027	Especificação: Fluído para aplicação específica, aplicação: veículos movidos a óleo diesel, característica adicionais: redutor de emissões de óxidos de nitrogênio. Unidade de fornecimento: Embalagem 20 litros				
	243810	07/01/2021	KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000024	Denominação:	GRAFITE, PÓ	, REDUTOR ATRITO, I	LUBRIFICAÇÃO EM GERAL.	
	Especificação:	Grafite, aspe	cto físico: pó, aplicaç	ão: redutor atrito, lubrificação em geral.	
	233181	07/01/2021	BALDE 20 KG	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS	
3001000000028	Denominação:	GRAXA, APLI	CAÇÃO: AUTOMOTIV	A	
5501000000020	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, CAR	ACTERÍSTICAS ADICI	ONAIS: 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: ANTIOXI	IDANTE, 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						
	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			COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	-		·	/O, VISCOSIDADE: SAE 0W-30			
	Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: sintético, classificação: api sn, viscosidade: sae 0w-30						
		07/01/2021		COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	-		·	/O, VISCOSIDADE: SAE 15W-40			
	Especificação: viscosidade: sa		nte, uso: automotivo	, tipo: semissintético, classificação: api sl,			
	461569			COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	-	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, AUTOMOTIVO, VISCOSIDADE: SAE 15W-40					
	Especificação: viscosidade: sa		nte, uso: automotivo	, tipo: mineral, classificação: api sl, cf,			
	461570			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						
	461563		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						
200400000004		18/10/2023		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:		OTIVO, TIPO: MINER				
200402222		07/01/2021		COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	-	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, CAMINHÃO, VISCOSIDADE: SAE 15W-40 Especificação: Óleo lubrificante, uso: para caminhão, tipo: mineral, classificação: api ch-4,					
	Especificação: viscosidade: sa		nte, uso: para camin				
200402222	461662			COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
		-	· · · · · ·	NTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: ISO 68			
	Especificação: Óleo lubrificante, uso: para equipamentos agrícolas, tipo: sintético, classificação: din 51524, viscosidade: iso 68						
		19/07/2024		COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	Denominação: ÓLEO LUBRIFICANTE, EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: ISO 68. UNIDADE DE FORNECIMENTO: GALÃO 20 L						
				amentos agrícolas, tipo: sintético, ade de fornecimento: Galão 20 litros			
3001000000022	461663			COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS			
	10W-30			NTOS AGRÍCOLAS, VISCOSIDADE: SAE			
	Especificação:	Oleo lubrifica	nte, uso: para equipa lade: sae 10w-30	amentos agrícolas, tipo: mineral,			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material		
3001000000017	463190	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS		
	Denominação:	ÓLEO LUBRIF	ICANTE, INDUSTRIA	L, VISCOSIDADE: A SUFIXO A		
	Especificação: a sufixo a	Óleo lubrifica	nte, uso: industrial, t	ipo: mineral, classificação: atf, viscosidade		
3001000000018	461660	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS		
	Denominação:	ÓLEO LUBRIF	FICANTE, MARÍTIMO,	VISCOSIDADE: SAE 15W40		
	Especificação: Óleo lubrificante, uso: marítimo, tipo: mineral, classificação: api ci-4,sl, viscosidade: sae 15w40					
	462022	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS		
3001000000019	Denominação:	ÓLEO LUBRIF	FICANTE, MARÍTIMO,	VISCOSIDADE: SAE 90		
	Especificação: Óleo lubrificante, uso: marítimo, tipo: semissintético, classificação: api sn, viscosidade: sae 90					
	461574	07/01/2021	Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS		
3001000000020	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 MONOVISCOSO PARA MOTORES A DIESEL, CLASSIFICAÇÃO SAE 40					
	Especificação: ÓLEO MINERAL MONOVISCOSO 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					
	406567		Litro	COMBUSTIVEIS E LUBRIFICANTES AUTOMOTIVOS		
	Denominação:	ÓLEO VEGET	AL, COMPOSIÇÃO: ÓI	LEO DE RÍCINO		
30010000000026	Especificação: Óleo vegetal, composição: óleo de rícino, origem: extraído da semente de ricinus communis I., 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.					
	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					

SIPAC | Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - COTIC/UFRRJ - (21) 2681-4638 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - sig-node2.ufrrj.br.producao2i2