



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**

EMITIDO EM 04/06/2024 11:31

SETI

Secretaria de Tecnologia da Informação

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 21/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS.  
**Unidade Requisitante:** 1519 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS / ICA  
**Usuário:** ignacio\_holdefer - IGNACIO LINDOLFO HOLDEFER (Ramal: (64)3606-8323)  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 10/05/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 334.321,30  
**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA  
**Observações:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ, BR 364 KM 195. CÂMPUS JATOBÁ -  
 CIDADE UNIVERSITÁRIA, BARRACÃO DE MÁQUINAS  
 DE SEGUNDA À SEXTA. DAS 7:30 ÀS 11:30. DAS 13:30 ÀS 16:30.  
 IGNÁCIO LINDOLFO (64)99911-7637

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** UFJ / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 334.321,30 (4244)

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3031000000127	ADUBO QUÍMICO FERTILIZANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ/GRANULADO, COR MISTA, COMPOSIÇÃO BÁSICA NPK (02.20.20), ZINCO 0,03%	Ton.	70/2023	30	R\$ 4.400,00	R\$ 132.000,00
		ADUBO, QUÍMICO (FERTILIZANTE), ASPECTO FÍSICO PÓ/GRANULADO, COR MISTA, COMPOSIÇÃO BÁSICA NPK (02.20.20), ZINCO 0,03%					
2	3031000000123	CALCÁRIO, DOLOMITICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR BRANCA, GRANULOMETRIA 100 PER, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE CÁLCIO, DE MAGNÉSIO E MATERIAL INERTE, USO CORREÇÃO DO SOLO	TONELADA	70/2023	140	R\$ 339,29	R\$ 47.500,60
		CALCÁRIO, DOLOMITICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR BRANCA, GRANULOMETRIA 100 PER, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE CÁLCIO, DE MAGNÉSIO E MATERIAL INERTE, USO CORREÇÃO DO SOLO					
3	3031000000146	ESPALHANTE, ADESIVO, ADJUVANTE ÓLEO VEGETAL, LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ÉSTER METILADO DE SOJA (720 G/L =72% M/V), APLICAÇÃO HERBICIDA , INSETICIDA E FUNGICIDA	Litro	70/2023	60	R\$ 21,00	R\$ 1.260,00
		ESPALHANTE, ADESIVO, ADJUVANTE ÓLEO VEGETAL, LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ÉSTER METILADO DE SOJA (720 G/L =72% M/V), APLICAÇÃO HERBICIDA , INSETICIDA E FUNGICIDA. CATMAT 384796					
4	3031000000126	ESPALHANTE, ADESIVO, ADJUVANTE, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ÓLEO MINERAL (756 GL = 75,6% M/V), APLICAÇÃO HERBICIDA PÓS-EMERGENTES	L.	70/2023	120	R\$ 35,90	R\$ 4.308,00
		ESPALHANTE, ADESIVO, ADJUVANTE (óleo para pulverização agrícola), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ÓLEO MINERAL (756 GL = 75,6% M/V), APLICAÇÃO HERBICIDA PÓS-EMERGENTES.					

5	3031000000136	FUNGICIDA, MANCOZEBE, GRUPO QUÍMICO ALQUILENOBIS DITIOCARBAMATO, PÓ MOLHÁVEL, CONCENTRAÇÃO 800 G/K = 80,0 %M/M = 80% P/P.	QUILO	70/2023	240	R\$ 198,30	R\$ 47.592,00
FUNGICIDA, MANCOZEBE, GRUPO QUÍMICO ALQUILENOBIS DITIOCARBAMATO, PÓ MOLHÁVEL, CONCENTRAÇÃO 800 G/K = 80,0 %M/M = 80% P/P. CATMAT 379791. Mancozebe. Número De Referência Química: Cas 8018-01-7. Apresentação: Pó Molhável. Concentração: 80% P/P							
6	3031000000137	FUNGICIDA, PICOXISTROBINA CONC. 10% P/V + BENZOINDIFLUPIR 5% P/V, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL	Litro	70/2023	40	R\$ 416,00	R\$ 16.640,00
FUNGICIDA, PICOXISTROBINA CONC. 10% P/V + BENZOINDIFLUPIR 5% P/V, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL CATMAT 458021. Picoxistrobina. Forma Física: Concentrado Emulsionável. Composição: Associada Ao Benzovindiflupir. Concentração: 10% P/V + 5% P/V							
7	3031000000130	HERBICIDA SELETIVO, PRINCÍPIO ATIVO DICLOSULAM GRUPO QUÍMICO SULFONANILIDA TRIAZOLOPIRIMIDINA, DISPERSÍVEL EM ÁGUA CONCENTRAÇÃO 840G/KG = 84,00% M/M	KG	70/2023	3	R\$ 582,50	R\$ 1.747,50
HERBICIDA SELETIVO, PRINCÍPIO ATIVO DICLOSULAM GRUPO QUÍMICO SULFONANILIDA TRIAZOLOPIRIMIDINA, DISPERSÍVEL EM ÁGUA CONCENTRAÇÃO 840G/KG = 84,00% M/M. CATMAT 445771. Diclosulam. Apresentação: Granulado Dispersível. Concentração: 84% P/P							
8	3031000000129	HERBICIDA, NÃO SELETIVO, PRINCÍPIO ATIVO GLUFOSINATO - SAL DE AMÔNIO, DE AÇÃO TOTAL, GRUPO QUÍMICO HOMOALANINA SUBSTITUIDA. CONCENTRADO SOLÚVEL. CONCENTRAÇÃO 200,0 G/L = 20,00%M/V.	L.	70/2023	160	R\$ 81,00	R\$ 12.960,00
HERBICIDA, NÃO SELETIVO, PRINCÍPIO ATIVO GLUFOSINATO - SAL DE AMÔNIO, DE AÇÃO TOTAL, GRUPO QUÍMICO HOMOALANINA SUBSTITUIDA. CONCENTRADO SOLÚVEL. CONCENTRAÇÃO 200,0 G/L = 20,00%M/V. CATMAT 387991. Glufosinato. Composição Básica: Sal De Amônio. Forma Física: Concentrado Solúvel. Número De Referência Química: Cas 51276-47-2. Concentração: 20% P/V							
9	3031000000059	HERBICIDA, SELETIVO, ÁCIDO 2,4-DICLOROFENOXIACÉTICO, COMPOSIÇÃO SAL DIMETILAMINA, CONCENTRAÇÃO 80,6% P/V, APRESENTAÇÃO CONCENTRADO SOLÚVEL	Litro	70/2023	80	R\$ 75,00	R\$ 6.000,00
HERBICIDA, SELETIVO, ÁCIDO 2,4-DICLOROFENOXIACÉTICO, COMPOSIÇÃO SAL DIMETILAMINA, CONCENTRAÇÃO 80,6% P/V, APRESENTAÇÃO CONCENTRADO SOLÚVEL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 2008-39-1							
10	3031000000027	HERBICIDA, SISTÊMICO DE PRÉ E PÓS-EMERGÊNCIA DO GRUPO QUÍMICO OXIMA CICLOHEXANODIONA, CLETODIM, CONCENTRAÇÃO 24 P/V, FORMA FÍSICA CONCENTRADO EMULSIONÁVEL	Litro	70/2023	20	R\$ 85,00	R\$ 1.700,00
HERBICIDA, SISTÊMICO DE PRÉ E PÓS-EMERGÊNCIA DO GRUPO QUÍMICO OXIMA CICLOHEXANODIONA, CLETODIM, CONCENTRAÇÃO 24 P/V, FORMA FÍSICA CONCENTRADO EMULSIONÁVEL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 99129-21-2							
11	3031000000149	INSETICIDA, ACETAMIPRIDO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO A BIFENTRINA, CONCENTRAÇÃO 25%P/P + 25%P/P P/V,	KG	70/2023	100	R\$ 261,00	R\$ 26.100,00

		APRESENTAÇÃO GRANULADO DISPERSÍVEL.					
	INSETICIDA, ACETAMIPRIDO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À BIFENTRINA, CONCENTRAÇÃO 25%P/P + 2 5%P/P, APRESENTAÇÃO GRANULADO DISPERSÍVEL. CATMAT 450287						
12	3031000000134	INSETICIDA, PRINCÍPIO ATIVO BIFENTRINA, GRUPO QUÍMICO PIRETRÓIDE, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL, CONCENTRAÇÃO 100G/L = 10% M/V = 10%P/V	Litro	70/2023	40	R\$ 210,00	R\$ 8.400,00
	INSETICIDA, PRINCÍPIO ATIVO BIFENTRINA, GRUPO QUÍMICO PIRETRÓIDE, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL, CONCENTRAÇÃO 100G/L = 10% M/V = 10%P/V. CATMAT 438218. Bifentrina. Apresentação: Concentrado Emulsionável. Concentração: 10% P/V						
13	3031000000135	INSETICIDA, PRINCÍPIO ATIVO LAMBDA-CIALOTRINA, GRUPO QUÍMICO PIRETRÓIDE, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL, CONCENTRAÇÃO 50 G/L = 5% M/V = 5% P/V.	Litro	70/2023	40	R\$ 196,58	R\$ 7.863,20
	INSETICIDA, PRINCÍPIO ATIVO LAMBDA-CIALOTRINA, GRUPO QUÍMICO PIRETRÓIDE, CONCENTRADO EMULSIONÁVEL, CONCENTRAÇÃO 50 G/L = 5% M/V = 5% P/V. CATMAT 388757. Lambda-Cialotrina. Número De Referência Química: Cas 91465-08-6. Apresentação: Concentrado Emulsionável. Concentração: 5% P/V						
14	3031000000145	INSETICIDA/ACARICIDA, FISIOLÓGICO, PRINCÍPIO ATIVO TEFLUBENZURON, GRUPO QUÍMICO BENZOILUREIA. SUSPENSÃO CONCENTRADA. CONCENTRAÇÃO 150G/L = 15% M/V = 15% P/V.	Litro	70/2023	25	R\$ 810,00	R\$ 20.250,00
	INSETICIDA/ACARICIDA, FISIOLÓGICO, PRINCÍPIO ATIVO TEFLUBENZURON, GRUPO QUÍMICO BENZOILUREIA. SUSPENSÃO CONCENTRADA. CONCENTRAÇÃO 150G/L = 15% M/V = 15% P/V. CATMAT 387707						

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS.	R\$ 334.321,30
<b>Total</b>	<b>R\$ 334.321,30</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS****SETI**

Secretaria de Tecnologia da Informação

EMITIDO EM 04/06/2024 11:30

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 22/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3011 - MATERIAL QUIMICO  
**Unidade Requisitante:** 1519 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS / ICA  
**Usuário:** ignacio\_holdefer - IGNACIO LINDOLFO HOLDEFER (Ramal: (64)3606-8323)  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 10/05/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 9.520,00  
**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA  
**Observações:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ, BR 364 KM 195. CÂMPUS JATOBÁ -  
CIDADE UNIVERSITÁRIA, BARRACÃO DE MÁQUINAS.  
OBS: DE SEGUNDA À SEXTA . DAS 7:30 ÀS 11:00. DE 1:30 ÀS 16:30  
IGNÁCIO LINDOLFO: (64) 99911-7637

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum  
**Conteções:** UFJ / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 9.520,00 (4243)

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3011002000693	GLIFOSATO, COMPOSIÇÃO SAL POTÁSSICO, CONCENTRAÇÃO 62% P/V, APRESENTAÇÃO CONCENTRADO SOLÚVEL	Litro	70/2023	700	R\$ 13,60	R\$ 9.520,00
GLIFOSATO, COMPOSIÇÃO SAL POTÁSSICO, CONCENTRAÇÃO 62% P/V, APRESENTAÇÃO CONCENTRADO SOLÚVEL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1071-83-6							

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3011 - MATERIAL QUIMICO	R\$ 9.520,00
<b>Total</b>	<b>R\$ 9.520,00</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica

SIPAC | SETI - SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - 1001151.srv2inst1