

# Relatório de pesquisa de preço

## Relatório Resumido

Relatório emitido em 21/05/2026 11:08

### Informações básicas

**Número da Pesquisa** 107/2026      **UASG** 160127      **Status** Concluída      **Editado por** DAVI FELIPE ALMEIDA CORDEIRO

**Título:** Aquisição de material de limpeza.

**Observações:**

**Total de itens cotados:** 4

**Valor total da pesquisa de preços:** R\$ 1.479,9500

### Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
310507 - Água Sanitária Composição Química: Hipoclorito De Sódio, Hidróxido De Sódio, Cloreto , Cor: Incolor , Aplicação: Lavagem E Alvejante De Roupas, Banheiras, Pias, , Tipo: Comum	Litro	50	
<b>Consolidação dos preços cotados</b>			
Menor Preço	Média	<input checked="" type="radio"/> Mediana	Coefficiente de Variação: 6,1263%
R\$ 4,9900	R\$ 5,4633	R\$ 5,7000	Desvio Padrão: 0,3347 Maior Preço: R\$ 5,7000
<b>Método de cálculo adotado:</b> Mediana			


Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	I	ESTADO DO PARANA - Compras.gov.br	8019	Litro	R\$ 5,7000	14/05/2026	Sim
2	I	ESTADO DO PARANA - Compras.gov.br	24055	Litro	R\$ 5,7000	14/05/2026	Sim
3	I	ESTADO DO PARANA - Compras.gov.br	18	Litro	R\$ 4,9900	25/01/2026	Sim

#### Legenda:

 Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

 Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Item: 2

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade
368775 - Limpador Base Ácida Composição Básica: Ácido Sulfônico, Fluorídrico E Muriático , Aspecto Físico: Líquido , Cor: Incolor , Aplicação: Limpeza De Pisos , Características Adicionais: Biodegradável	Unidade	10

### Consolidação dos preços cotados

Menor Preço

Média

● Mediana

Coefficiente de Variação: 9,1258%

Desvio Padrão: 1,2472

Maior Preço: R\$ 15,0000

R\$ 12,0000

R\$ 13,6667

R\$ 14,0000

Método de cálculo adotado: Mediana

Filtro Aplicado

Data início: 01/07/2025

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	1020	Unidade	R\$ 20,1300	17/04/2026	Não
2		INST.FED.DE EDUC.,CIENC. E TEC. DO MARANHÃO - Compras.gov.br	12	Unidade	R\$ 21,0000	03/02/2026	Não
3		PREFEITURA DE BELO JARDIM - PE - Compras.gov.br	20	Unidade	R\$ 14,0000	25/09/2025	Sim
4		PREFEITURA DE MARIOPOLIS - PR - Compras.gov.br	500	Unidade	R\$ 15,0000	15/08/2025	Sim
5		PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS - PI - Compras.gov.br	835	Unidade	R\$ 12,0000	28/07/2025	Sim

#### Legenda:

▲ Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

i Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Item: 3

### Descrição do item

624159 - Detergente Composição: A Base De Ácido Linear Alquibenzeno Sulfônico, Em , Aplicação: Lavagem Manual De Louças, Utensílios E Limpeza Ger , Características Adicionais: Ph 6,5 A 7,5 , Aspecto Físico: Líquido

### Unidade de Fornecimento

Litro

### Quantidade

137

### Consolidação dos preços cotados

Menor Preço

Média

● Mediana

Coefficiente de Variação: 58,9179%

Desvio Padrão: 2,9238

Maior Preço: R\$ 8,6600

R\$ 1,9900

R\$ 4,9625

R\$ 4,6000

Método de cálculo adotado: Mediana

Filtro Aplicado

Data início: 01/07/2025

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1		ESTADO DE RONDONIA - Compras.gov.br	115	Litro	R\$ 1,9900	12/12/2025	Sim
i 2		ESTADO DA PARAIBA - Compras.gov.br	50	Litro	R\$ 6,9900	06/08/2025	Sim
3		ESTADO DO PARA - Compras.gov.br	50	Litro	R\$ 2,2100	30/07/2025	Sim
4		PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE DE CAXIAS -RJ - Compras.gov.br	540	Litro	R\$ 8,6600	03/07/2025	Sim

#### Legenda:

▲ Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

i Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Item: 4

**Descrição do item**

616691 - Desinfetante Saneante Princípio Ativo: Associado À Biguanida (Phmb) , Composição: À Base De Quaternários De Amônio , Teor Ativo: 20,57% P/P + 0,9% P/P , Forma Física: Solução Aquosa Concentrada

**Unidade de Fornecimento**

Litro

**Quantidade**

50

**Consolidação dos preços cotados**

Menor Preço

Média

● Mediana

Coeficiente de Variação: 30,6975%

Desvio Padrão: 2,9632

Maior Preço: R\$ 14,6500

R\$ 5,8000

R\$ 9,6529

R\$ 8,4950

**Método de cálculo adotado:** Mediana

Filtro Aplicado

Data início: 01/07/2025

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1		PREFEITURA MUNICIPAL DE LOANDA - Compras.gov.br	2000	Litro	R\$ 7,1500	15/05/2026	Sim
2		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	1100	Litro	R\$ 8,0000	20/03/2026	Sim
3		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	1340	Litro	R\$ 7,9500	10/03/2026	Sim
4		ESTADO DO ESPIRITO SANTO - Compras.gov.br	45	Litro	R\$ 13,0000	02/03/2026	Sim
5		ESTADO DE PERNAMBUCO - Compras.gov.br	1300	Litro	R\$ 6,4000	12/02/2026	Sim
6		ESTADO DE MINAS GERAIS - Compras.gov.br	452	Litro	R\$ 5,8000	12/02/2026	Sim
7		CAC-PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BRANCO - Compras.gov.br	2000	Litro	R\$ 12,9900	29/01/2026	Sim
8		INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO SUL DE MG - Compras.gov.br	800	Litro	R\$ 14,6500	08/12/2025	Sim
9		ESTADO DE SAO PAULO - Compras.gov.br	120	Litro	R\$ 7,6700	05/12/2025	Sim
10		JUSTICA DO TRABALHO - Compras.gov.br	10	Litro	R\$ 13,8000	30/11/2025	Sim
11		ESTADO DE MINAS GERAIS - Compras.gov.br	50	Litro	R\$ 12,5000	25/11/2025	Sim
12		ECE-ESTADO DO CEARÁ - Compras.gov.br	66753	Litro	R\$ 9,5200	24/11/2025	Sim
13		MPE-FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CARPINA - Compras.gov.br	170	Litro	R\$ 8,9900	11/11/2025	Sim
14		MPE-FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CARPINA - Compras.gov.br	170	Litro	R\$ 6,7200	11/11/2025	Sim

**Legenda:**

▲ Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

i Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Memória de cálculo (Art.3º, inciso VII – IN SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021):

- Média: corresponde à soma dos valores das amostras que compõem a pesquisa, dividida pelo número de amostras que compõem a pesquisa.

- Mediana: medida de tendência central das amostras que compõem a pesquisa que corresponde ao valor central do conjunto de valores extraídos.

- Desvio Padrão: É a raiz quadrada da variância de X ou também conhecido como a raiz quadrada do valor médio entre  $(X-\mu)^2$ , onde  $\mu$  representa a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$D = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x - \mu)^2}{n}}$$

- Coeficiente de variação: É uma medida de dispersão calculada entre a divisão do desvio padrão e a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$CV = \frac{D}{\mu}$$