

**Exportações Brasileiras de Produtos Têxteis e Confeccionados**

|   | dez/17         |                |              |                |                |              | dez/18        |               |               |          |     |         | Variação (%)        |     |         |
|---|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------|-----|---------|---------------------|-----|---------|
|   | 1000 FOB       |                |              | US\$/Kg        |                |              | 1000 FOB      |               |               | US\$/Kg  |     |         | DEZ/2018 / DEZ/2017 |     |         |
|   | 1000 FOB       | Ton            | US\$/Kg      | 1000 FOB       | Ton            | US\$/Kg      | 1000 FOB      | Ton           | US\$/Kg       | 1000 FOB | Ton | US\$/Kg | 1000 FOB            | Ton | US\$/Kg |
| <b>Total Geral</b>                        | <b>324.741</b> | <b>157.554</b> | <b>2,06</b>  | <b>460.727</b> | <b>232.453</b> | <b>1,98</b>  | <b>41,88</b>  | <b>47,54</b>  | <b>-3,84</b>  |          |     |         |                     |     |         |
| <b>Total Geral (Sem Fibra de Algodão)</b> | <b>97.827</b>  | <b>18.676</b>  | <b>5,24</b>  | <b>88.938</b>  | <b>17.796</b>  | <b>5,00</b>  | <b>-9,09</b>  | <b>-4,71</b>  | <b>-4,59</b>  |          |     |         |                     |     |         |
| <b>1. Fibras Têxteis</b>                  | <b>240.866</b> | <b>143.194</b> | <b>1,68</b>  | <b>389.080</b> | <b>220.455</b> | <b>1,76</b>  | <b>61,53</b>  | <b>53,96</b>  | <b>4,92</b>   |          |     |         |                     |     |         |
| 1.01. Poliamida                           | 332            | 32             | 10,47        | 131            | 14             | 9,34         | -60,58        | -55,79        | -10,83        |          |     |         |                     |     |         |
| 1.02. Poliéster                           | 528            | 375            | 1,41         | 6.861          | 1.208          | 5,68         | 1.198,91      | 222,35        | 302,95        |          |     |         |                     |     |         |
| 1.03. Acrílico                            | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 1.04. Viscose                             | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 1.05. Cabos de Acetato                    | 3.819          | 841            | 4,54         | 624            | 147            | 4,24         | -83,66        | -82,49        | -6,69         |          |     |         |                     |     |         |
| 1.06. Lã / Pelos / Tops                   | 6.914          | 1.553          | 4,45         | 5.896          | 1.423          | 4,14         | -14,72        | -8,37         | -6,93         |          |     |         |                     |     |         |
| 1.07. Linho                               | 6              | 2              | 3,96         | 0              | 0              | 4,16         | -95,58        | -95,80        | 5,14          |          |     |         |                     |     |         |
| 1.08. Rami                                | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 1.09. Algodão                             | 226.914        | 138.879        | 1,63         | 371.789        | 214.657        | 1,73         | 63,85         | 54,56         | 6,01          |          |     |         |                     |     |         |
| 1.10. Juta                                | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 1.11. Sisal                               | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 1.12. Seda                                | 108            | 10             | 10,84        | 5              | 0              | 26,00        | -95,20        | -98,00        | 139,95        |          |     |         |                     |     |         |
| 1.13. Outras naturais                     | 2.088          | 1.455          | 1,43         | 3.753          | 3.001          | 1,25         | 79,76         | 106,26        | -12,85        |          |     |         |                     |     |         |
| 1.14. Outras artificiais/sintéticas       | 157            | 49             | 3,22         | 21             | 5              | 4,08         | -86,96        | -89,70        | 26,62         |          |     |         |                     |     |         |
| <b>2. Fios</b>                            | <b>6.497</b>   | <b>1.161</b>   | <b>5,60</b>  | <b>5.059</b>   | <b>790</b>     | <b>6,40</b>  | <b>-22,13</b> | <b>-31,91</b> | <b>14,35</b>  |          |     |         |                     |     |         |
| 2.1. Seda                                 | 3.218          | 51             | 63,64        | 2.751          | 44             | 62,68        | -14,52        | -13,20        | -1,52         |          |     |         |                     |     |         |
| 2.2. Lã / Pelos                           | 1              | 0              | 21,26        | 0              | 0              | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 2.3. Algodão                              | 945            | 183            | 5,16         | 1.209          | 310            | 3,90         | 27,99         | 69,45         | -24,47        |          |     |         |                     |     |         |
| 2.4. Linho                                | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 2.5. Rami                                 | 1.938          | 859            | 2,26         | 864            | 382            | 2,26         | -55,40        | -55,51        | 0,25          |          |     |         |                     |     |         |
| 2.6. Artificiais e Sintéticos             | 395            | 69             | 5,76         | 235            | 55             | 4,30         | -40,53        | -20,42        | -25,27        |          |     |         |                     |     |         |
| 2.7. Juta                                 | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 2.8. Outros                               | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| <b>3. Filamentos</b>                      | <b>5.712</b>   | <b>1.094</b>   | <b>5,22</b>  | <b>5.154</b>   | <b>847</b>     | <b>6,09</b>  | <b>-9,78</b>  | <b>-22,61</b> | <b>16,58</b>  |          |     |         |                     |     |         |
| 3.1. Poliamida                            | 813            | 150            | 5,44         | 529            | 105            | 5,04         | -34,91        | -29,87        | -7,18         |          |     |         |                     |     |         |
| 3.2. Poliéster                            | 516            | 249            | 2,07         | 127            | 32             | 3,95         | -75,35        | -87,06        | 90,50         |          |     |         |                     |     |         |
| 3.2.1. Poliéster POY                      | 7              | 3              | 2,30         | 0              | 0              | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 3.2.2. Poliéster Industrial               | 331            | 192            | 1,72         | 2              | 0              | 9,86         | -99,51        | -99,92        | 473,57        |          |     |         |                     |     |         |
| 3.2.3. Outros Poliésteres                 | 178            | 54             | 3,32         | 126            | 32             | 3,92         | -29,42        | -40,09        | 17,81         |          |     |         |                     |     |         |
| 3.3. Viscose                              | 0              | 0              | 0,00         | 1              | 0              | 271,33       | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 3.4. Acetato                              | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 3.5. Elastano                             | 4.031          | 661            | 6,10         | 3.754          | 653            | 5,75         | -6,87         | -1,23         | -5,71         |          |     |         |                     |     |         |
| 3.6. Outros                               | 352            | 34             | 10,23        | 742            | 57             | 13,08        | 110,97        | 65,06         | 27,81         |          |     |         |                     |     |         |
| <b>4. Tecidos</b>                         | <b>20.482</b>  | <b>2.793</b>   | <b>7,33</b>  | <b>19.344</b>  | <b>2.687</b>   | <b>7,20</b>  | <b>-5,56</b>  | <b>-3,80</b>  | <b>-1,83</b>  |          |     |         |                     |     |         |
| 4.1. Seda                                 | 0              | 0              | 0,00         | 0              | 0              | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.2. Lã / Pelos                           | 150            | 6              | 26,17        | 168            | 7              | 24,19        | 12,56         | 21,78         | -7,57         |          |     |         |                     |     |         |
| 4.3. Algodão                              | 12.368         | 1.779          | 6,95         | 11.507         | 1.713          | 6,72         | -6,96         | -3,71         | -3,38         |          |     |         |                     |     |         |
| 4.4. Linho                                | 154            | 10             | 16,07        | 75             | 4              | 16,77        | -51,22        | -53,26        | 4,36          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.5. Rami                                 | 10             | 1              | 6,91         | 0              | 0              | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.6. Juta                                 | 0              | 0              | 0,00         | 2              | 0              | 7,43         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.7. Filamentos                           | 2.311          | 409            | 5,66         | 2.278          | 401            | 5,68         | -1,45         | -1,83         | 0,39          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.7.1. Filamentos Sintéticos              | 2.290          | 408            | 5,61         | 2.228          | 400            | 5,57         | -2,69         | -1,96         | -0,75         |          |     |         |                     |     |         |
| 4.7.2. Filamentos Artificiais             | 22             | 0              | 47,26        | 50             | 1              | 52,52        | 129,01        | 106,07        | 11,13         |          |     |         |                     |     |         |
| 4.8. Fibras Descontínuas                  | 967            | 107            | 9,00         | 740            | 78             | 9,45         | -23,50        | -27,11        | 4,96          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.8.1. Sintéticas                         | 455            | 58             | 7,79         | 404            | 58             | 6,98         | -11,14        | -0,83         | -10,39        |          |     |         |                     |     |         |
| 4.8.2. Artificiais                        | 512            | 49             | 10,45        | 336            | 20             | 16,46        | -34,48        | -58,42        | 57,56         |          |     |         |                     |     |         |
| 4.9. Malha                                | 4.523          | 482            | 9,39         | 4.574          | 483            | 9,47         | 1,12          | 0,32          | 0,80          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.9.1. Algodão                            | 1.268          | 151            | 8,41         | 1.149          | 152            | 7,55         | -9,40         | 0,98          | -10,28        |          |     |         |                     |     |         |
| 4.9.2. Artificiais e Sintéticas           | 2.958          | 300            | 9,86         | 3.204          | 313            | 10,24        | 8,32          | 4,33          | 3,83          |          |     |         |                     |     |         |
| 4.9.3. Outras                             | 296            | 31             | 9,60         | 220            | 18             | 12,24        | -25,72        | -41,75        | 27,52         |          |     |         |                     |     |         |
| <b>5. Linhas de Costura</b>               | <b>1.025</b>   | <b>103</b>     | <b>9,97</b>  | <b>770</b>     | <b>71</b>      | <b>10,84</b> | <b>-24,94</b> | <b>-31,00</b> | <b>8,78</b>   |          |     |         |                     |     |         |
| 5.1. Algodão                              | 71             | 2              | 35,94        | 112            | 2              | 49,62        | 56,71         | 13,50         | 38,07         |          |     |         |                     |     |         |
| 5.2. Filamentos Sintéticos                | 764            | 81             | 9,46         | 564            | 58             | 9,69         | -26,23        | -27,99        | 2,45          |          |     |         |                     |     |         |
| 5.3. Filamentos Artificiais               | 2              | 0              | 31,60        | 0              | 0              | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00          |          |     |         |                     |     |         |
| 5.4. Fibras Artificiais Descontínuas      | 0              | 0              | 0            | 0              | 0              | 0            | 0             | 0             | 0             |          |     |         |                     |     |         |
| 5.5. Fibras Sintéticas Descontínuas       | 188            | 20             | 9,38         | 94             | 11             | 8,89         | -50,09        | -47,36        | -5,19         |          |     |         |                     |     |         |
| <b>6. Confeções</b>                       | <b>19.780</b>  | <b>980</b>     | <b>20,17</b> | <b>16.839</b>  | <b>1.010</b>   | <b>16,67</b> | <b>-14,87</b> | <b>3,02</b>   | <b>-17,36</b> |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1. Vestuário                            | 13.952         | 305            | 45,73        | 12.289         | 340            | 36,12        | -11,92        | 11,51         | -21,01        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.1. Vestuários de Malha                | 8.094          | 188            | 43,04        | 7.732          | 231            | 33,42        | -4,47         | 23,05         | -22,36        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.1.1. Algodão                          | 3.312          | 91             | 36,39        | 3.314          | 121            | 27,47        | 0,06          | 32,58         | -24,53        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.1.2. Artificiais e Sintéticos         | 3.889          | 73             | 53,44        | 3.578          | 80             | 44,76        | -8,01         | 9,85          | -16,26        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.1.3. Outras                           | 892            | 24             | 36,78        | 840            | 31             | 27,29        | -5,84         | 26,92         | -25,81        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.2. Vestuários de Tecido Plano         | 5.858          | 117            | 50,04        | 4.557          | 109            | 41,87        | -22,21        | -7,04         | -16,32        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.2.1. Algodão                          | 1.880          | 47             | 40,38        | 1.569          | 39             | 39,90        | -16,53        | -15,52        | -1,19         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.2.2. Artificiais e Sintéticos         | 1.350          | 21             | 63,10        | 1.073          | 24             | 45,51        | -20,50        | 10,21         | -27,86        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.1.2.3. Outras                           | 2.628          | 49             | 53,50        | 1.914          | 46             | 41,69        | -27,16        | -6,51         | -22,08        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.2. Roupas de cama, mesa e banho         | 4.284          | 455            | 9,41         | 2.601          | 303            | 8,59         | -39,30        | -33,55        | -8,65         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.2.1. Algodão                            | 4.027          | 428            | 9,41         | 2.458          | 292            | 8,42         | -38,98        | -31,84        | -10,48        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.2.2. Artificiais e Sintéticos           | 42             | 2              | 17,64        | 52             | 2              | 22,86        | 24,27         | -4,11         | 29,59         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.2.3. Outras                             | 215            | 25             | 8,64         | 91             | 9              | 10,68        | -57,72        | -65,79        | 23,60         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.3. Cortinas                             | 61             | 2              | 40,45        | 63             | 1              | 45,12        | 3,65          | -7,08         | 11,55         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.3.1. Algodão                            | 10             | 1              | 11,75        | 1              | 0              | 7,11         | -92,91        | -88,29        | -39,45        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.3.2. Artificiais e Sintéticas           | 33             | 0              | 67,67        | 28             | 1              | 47,28        | -13,54        | 23,76         | -30,14        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.3.3. Outras                             | 19             | 0              | 93,65        | 34             | 1              | 48,51        | 84,27         | 255,78        | -48,21        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.4. Outros Artigos Confeccionados        | 1.483          | 218            | 6,79         | 1.886          | 366            | 5,16         | 27,23         | 67,46         | -24,03        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.4.1. Algodão                            | 3              | 0              | 33,78        | 64             | 8              | 7,61         | 2.181,92      | 10.032,53     | -77,48        |          |     |         |                     |     |         |
| 6.4.2. Artificiais e Sintéticas           | 127            | 29             | 4,34         | 6              | 1              | 6,21         | -95,34        | -96,74        | 42,97         |          |     |         |                     |     |         |
| 6.4.3. Outras                             | 1.352          | 189            | 7,15         | 1.816          | 356            | 5,09         | 34,30         | 88,56         | -28,78        |          |     |         |                     |     |         |
| <b>7. Outras Manufaturas</b>              | <b>30.379</b>  | <b>8.229</b>   | <b>3,69</b>  | <b>24.482</b>  | <b>6.592</b>   | <b>3,71</b>  | <b>-19,41</b> | <b>-19,89</b> | <b>0,60</b>   |          |     |         |                     |     |         |
| 7.1. Pastas, feltros, não tecidos, etc.   | 17.816         | 6.531          | 2,73         | 14.290         | 5.326          | 2,68         | -19,79        | -18,45        | -1,64         |          |     |         |                     |     |         |
| 7.1.1. Algodão                            | 238            | 20             | 11,66        | 246            | 25             | 9,70         | 3,49          | 24,39         | -16,80        |          |     |         |                     |     |         |
| 7.1.2. Artificiais e Sintéticas           | 7.337          | 2.485          | 2,95         | 5.990          | 1              |              |               |               |               |          |     |         |                     |     |         |