



Estado de Santa Catarina  
Secretaria de Estado da Saúde (SES)



CIATox/SC  
Centro de Informação e Assistência Toxicológica de  
Santa Catarina



Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário (HU-UFSC/EBSERH)

## CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)

**Tabela 1** - Número de atendimentos, por grupo de Agentes, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.

Grupo de Agentes	Atendimentos			Total
	Humana	Animal	Informação	
<b>Medicamentos</b>	<b>8.338</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>8.389</b>
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>7.383</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>7.429</b>
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>	<b>6.028</b>	<b>26</b>	<b>192</b>	<b>6.246</b>
Aranhas	3.346	3	81	3.430
Lagartas	1.147	3	29	1.179
Serpentes	549	17	30	596
Escorpiões	509		25	534
Outros animais peçonhentos/venenosos	206		20	226
Abelhas/Vespas/Marimbondos	184		4	188
Animais aquáticos	72	1	2	75
Anfíbios	15	2	2	19
<b>Associação de Grupo</b>	<b>1.295</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1.303</b>
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>1.213</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>1.227</b>
<b>Produtos Químicos Residenciais ou Industriais</b>	<b>951</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>978</b>
<b>Agrotóxicos</b>	<b>708</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>734</b>
<b>Animais não Peçonhentos/não Venenosos</b>	<b>435</b>	<b>2</b>	<b>186</b>	<b>623</b>
<b>Drogas de Abuso</b>	<b>527</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>537</b>
<b>Plantas e fungos</b>	<b>312</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>330</b>
<b>Raticidas</b>	<b>295</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>309</b>
<b>Cosméticos e Higiene Pessoal</b>	<b>269</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>274</b>
<b>Inseticidas de Uso Doméstico</b>	<b>261</b>	<b>11</b>		<b>272</b>
<b>Produtos de Uso Veterinário</b>	<b>133</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>146</b>
<b>Alimentos</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>44</b>
<b>Metais</b>	<b>14</b>		<b>3</b>	<b>17</b>
<b>Informações Fornecidas/Outras</b>			<b>52</b>	<b>52</b>
<b>Total</b>	<b>28.201</b>	<b>146</b>	<b>563</b>	<b>28.910</b>

Fonte: CIATox/SC (2025).

**CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)**

**Tabela 2 - Total de intoxicações humanas por grupo de Agentes, segundo a circunstância da ocorrência, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.**

Grupo de Agente	Circunstância																									Total			
	Abuso	Acidental	Aleitamento Materno	Ambiental	Associação de exposição	Automedicação		Erro de Medicação								Ignorado	Ingestão Alimentar	Não se aplica	Ocupacional	Outra	Reação Adversa	Tentativa de Abortamento	Tentativa de Suicídio	Uso Indevido	Uso Terapêutico		Violência/Maus Tratos/Homicídio		
						Indicação de pessoa não autorizada	Iniciativa do próprio paciente e/ou cuidador	Dispensação	Dose	Outra	Preparação	Prescrição Médica Inadequada	Rotulagem	Troca de Embalagens	Troca de Nomes													Via	
<b>Medicamentos</b>	<b>26</b>	<b>1.018</b>	<b>2</b>		<b>42</b>	<b>16</b>	<b>261</b>	<b>10</b>	<b>214</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>185</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>98</b>				<b>15</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>5.986</b>	<b>92</b>	<b>278</b>	<b>1</b>	<b>8.338</b>
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>1</b>	<b>2.228</b>			<b>7</b>												<b>4.421</b>		<b>480</b>	<b>225</b>	<b>7</b>			<b>9</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	<b>7.383</b>	
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>		<b>5.484</b>			<b>8</b>												<b>29</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>504</b>								<b>6.028</b>	
Aranhas		3.072			5												19		1	249								3.346	
Lagartas		1.097			1												3			46								1.147	
Serpentes		415															2			132								549	
Escorpiões		460			1												1			47								509	
Outros animais peçonhentos/venen.		198																	1	7								206	
Abelhas/Vespas/Marimbondos		162			1												3			18								184	
Animais aquáticos		65															1	1		5								72	
Anfíbios		15																										15	
<b>Associação de Grupo</b>	<b>115</b>	<b>100</b>			<b>212</b>		<b>2</b>										<b>25</b>	<b>3</b>		<b>50</b>	<b>5</b>			<b>767</b>	<b>14</b>		<b>2</b>	<b>1.295</b>	
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>10</b>	<b>942</b>			<b>1</b>									<b>16</b>			<b>7</b>			<b>144</b>				<b>84</b>	<b>6</b>		<b>3</b>	<b>1.213</b>	
<b>Prod. Quím. Resid. ou Industriais</b>	<b>6</b>	<b>562</b>		<b>1</b>	<b>4</b>									<b>3</b>			<b>7</b>			<b>340</b>	<b>3</b>			<b>22</b>	<b>3</b>			<b>951</b>	
<b>Agrotóxicos</b>		<b>287</b>			<b>3</b>									<b>1</b>			<b>13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>240</b>	<b>3</b>			<b>150</b>	<b>8</b>		<b>1</b>	<b>708</b>	
<b>Animais não Peçon./Não Vem.</b>	<b>417</b>	<b>28</b>	<b>1</b>		<b>7</b>												<b>29</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>12</b>			<b>18</b>	<b>7</b>		<b>5</b>	<b>527</b>	
<b>Drogas de Abuso</b>		<b>383</b>															<b>6</b>	<b>2</b>		<b>41</b>	<b>3</b>							<b>435</b>	
<b>Plantas e fungos</b>	<b>22</b>	<b>227</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>										<b>3</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>1</b>			<b>4</b>	<b>14</b>	<b>3</b>		<b>312</b>	
<b>Raticidas</b>		<b>151</b>			<b>1</b>												<b>9</b>			<b>4</b>				<b>128</b>			<b>2</b>	<b>295</b>	
<b>Cosméticos e Higiene Pessoal</b>	<b>1</b>	<b>237</b>						<b>1</b>						<b>9</b>			<b>4</b>			<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>		<b>5</b>	<b>2</b>			<b>269</b>	
<b>Inseticidas de Uso Doméstico</b>		<b>207</b>												<b>5</b>			<b>2</b>			<b>17</b>				<b>26</b>	<b>4</b>			<b>261</b>	
<b>Produtos de Uso Veterinário</b>		<b>57</b>			<b>1</b>					<b>1</b>				<b>11</b>						<b>35</b>				<b>22</b>	<b>6</b>			<b>133</b>	
<b>Alimentos</b>	<b>3</b>	<b>16</b>					<b>2</b>							<b>1</b>			<b>3</b>	<b>7</b>		<b>2</b>	<b>1</b>			<b>2</b>		<b>2</b>		<b>39</b>	
<b>Metais</b>		<b>10</b>															<b>1</b>			<b>3</b>								<b>14</b>	
<b>Total</b>	<b>601</b>	<b>11.937</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>287</b>	<b>18</b>	<b>270</b>	<b>11</b>	<b>214</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>231</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>4.657</b>	<b>28</b>	<b>484</b>	<b>1.639</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>7.223</b>	<b>158</b>	<b>283</b>	<b>17</b>	<b>28.201</b>	

Fonte: CIATox/SC (2025).



Estado de Santa Catarina  
Secretaria de Estado da Saúde (SES)



CIATox/SC  
Centro de Informação e Assistência Toxicológica de  
Santa Catarina



Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário (HU-UFSC/EBSERH)

**CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)**

**Tabela 3** - Total de intoxicações humanas por grupo de agentes, segundo a faixa etária, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.

Grupo de Agentes	Faixa Etária												Ign <sup>1</sup>	Ign <sup>2</sup>	Total
	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥ 80			
<b>Medicamentos</b>	<b>125</b>	<b>964</b>	<b>270</b>	<b>540</b>	<b>1.115</b>	<b>2.105</b>	<b>1.324</b>	<b>1.037</b>	<b>497</b>	<b>181</b>	<b>104</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>8.338</b>
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>186</b>	<b>1.159</b>	<b>560</b>	<b>323</b>	<b>413</b>	<b>1.113</b>	<b>1.088</b>	<b>929</b>	<b>708</b>	<b>509</b>	<b>263</b>	<b>87</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>7.383</b>
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>	<b>38</b>	<b>334</b>	<b>358</b>	<b>251</b>	<b>265</b>	<b>843</b>	<b>972</b>	<b>925</b>	<b>881</b>	<b>714</b>	<b>338</b>	<b>93</b>		<b>16</b>	<b>6.028</b>
Aranhas	11	130	143	111	142	520	586	519	502	420	202	54		6	3.346
Lagartas	6	136	137	69	50	104	170	149	148	112	52	9		5	1.147
Serpentes	2	5	9	20	22	70	91	98	101	78	46	7			549
Escorpiões		8	19	22	27	83	77	95	79	64	20	14		1	509
Outros	15	35	16	6	9	26	22	24	20	18	7	5		3	206
Abelhas/Vespas/Formigas	4	14	18	10	13	29	18	32	19	16	9	2			184
Animais aquáticos		3	13	12	2	9	7	8	10	4	2	1		1	72
Anfíbios		3	3	1		2	1		2	2		1			15
<b>Associação de Grupo</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>105</b>	<b>358</b>	<b>328</b>	<b>253</b>	<b>146</b>	<b>36</b>	<b>10</b>	<b>1</b>		<b>2</b>	<b>1.295</b>
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>44</b>	<b>434</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>45</b>	<b>164</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>87</b>	<b>65</b>	<b>12</b>	<b>11</b>		<b>8</b>	<b>1.213</b>
<b>Produtos Químicos Residenciais ou Industriais</b>	<b>21</b>	<b>207</b>	<b>43</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	<b>216</b>	<b>148</b>	<b>137</b>	<b>68</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>3</b>		<b>7</b>	<b>951</b>
<b>Agrotóxicos</b>	<b>4</b>	<b>44</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>41</b>	<b>114</b>	<b>130</b>	<b>132</b>	<b>108</b>	<b>69</b>	<b>25</b>	<b>9</b>		<b>4</b>	<b>708</b>
<b>Drogas de abuso</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>163</b>	<b>158</b>	<b>85</b>	<b>29</b>	<b>3</b>		<b>1</b>		<b>9</b>	<b>527</b>
<b>Animais não peçonhentos/não venenosos</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>72</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>5</b>	<b>3</b>		<b>4</b>	<b>435</b>
<b>Plantas e fungos</b>	<b>8</b>	<b>76</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>38</b>	<b>10</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>312</b>
<b>Raticidas</b>	<b>17</b>	<b>113</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>59</b>	<b>43</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>295</b>
<b>Cosméticos e higiene pessoal</b>	<b>38</b>	<b>176</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>5</b>		<b>1</b>		<b>269</b>
<b>Inseticidas de uso doméstico</b>	<b>16</b>	<b>111</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>261</b>
<b>Produtos de uso veterinário</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>3</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>133</b>
<b>Alimentos</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	<b>39</b>
<b>Metais</b>		<b>4</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>					<b>1</b>			<b>14</b>
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>3.731</b>	<b>1.433</b>	<b>1.257</b>	<b>2.125</b>	<b>5.285</b>	<b>4.476</b>	<b>3.807</b>	<b>2.645</b>	<b>1.734</b>	<b>794</b>	<b>257</b>	<b>5</b>	<b>131</b>	<b>28.201</b>

Fonte: CIATox/SC (2025).

Nota: <sup>1</sup> Ignorado Criança (≤ 14 anos); <sup>2</sup> Ignorado Adulto (≥ 15 anos)



Estado de Santa Catarina  
Secretaria de Estado da Saúde (SES)



CIATox/SC  
Centro de Informação e Assistência Toxicológica de  
Santa Catarina



Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário (HU-UFSC/EBSERH)

### CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)

**Tabela 4** - Total de intoxicações humanas por grupo de Agentes, segundo sexo, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.

Grupo de Agentes	Sexo		Total
	Feminino	Masculino	
<b>Medicamentos</b>	<b>5.854</b>	<b>2.484</b>	<b>8.338</b>
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>3.671</b>	<b>3.712</b>	<b>7.383</b>
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>	<b>2.783</b>	<b>3.245</b>	<b>6.028</b>
Aranhas	1.680	1.666	3.346
Lagartas	576	571	1.147
Serpentes	103	446	549
Escorpiões	221	288	509
Outros	103	103	206
Abelhas/Vespas/Formigas	65	119	184
Animais Aquáticos	28	44	72
Anfíbios	7	8	15
<b>Associação de Grupo</b>	<b>619</b>	<b>676</b>	<b>1.295</b>
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>699</b>	<b>514</b>	<b>1.213</b>
<b>Produtos Químicos Residenciais ou Industriais</b>	<b>335</b>	<b>616</b>	<b>951</b>
<b>Agrotóxicos</b>	<b>209</b>	<b>499</b>	<b>708</b>
<b>Drogas de Abuso</b>	<b>154</b>	<b>373</b>	<b>527</b>
<b>Animais Não Peçonhentos/Não Venenosos</b>	<b>186</b>	<b>249</b>	<b>435</b>
<b>Plantas e Fungos</b>	<b>115</b>	<b>197</b>	<b>312</b>
<b>Raticidas</b>	<b>138</b>	<b>157</b>	<b>295</b>
<b>Cosméticos e Higiene Pessoal</b>	<b>155</b>	<b>114</b>	<b>269</b>
<b>Inseticidas de Uso Doméstico</b>	<b>136</b>	<b>125</b>	<b>261</b>
<b>Produtos de Uso Veterinário</b>	<b>58</b>	<b>75</b>	<b>133</b>
<b>Alimentos</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>39</b>
<b>Metais</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
<b>Total</b>	<b>15.133</b>	<b>13.068</b>	<b>28.201</b>

Fonte: CIATox/SC (2025).



Estado de Santa Catarina  
Secretaria de Estado da Saúde (SES)



CIATox/SC  
Centro de Informação e Assistência Toxicológica de  
Santa Catarina



Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário (HU-UFSC/EBSERH)

## CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)

**Tabela 5** - Total de intoxicações humanas por grupo de Agentes, segundo a zona de ocorrência, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.

Grupo de Agentes	Zona				Total
	Urbana	Rural	Peri-urbana	Ign.	
<b>Medicamentos</b>	<b>6.949</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>1.327</b>	<b>8.338</b>
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>3.810</b>	<b>1.026</b>	<b>204</b>	<b>2.343</b>	<b>7.383</b>
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>	<b>3.380</b>	<b>1.496</b>	<b>203</b>	<b>949</b>	<b>6.028</b>
Aranhas	1.923	794	85	544	3.346
Lagartas	723	188	42	194	1.147
Serpentes	129	349	28	43	549
Escorpiões	322	92	15	80	509
Outros	145	23	2	36	206
Abelhas/Vespas/Formigas	95	45	4	40	184
Animais Aquáticos	34	2	27	9	72
Anfíbios	9	3		3	15
<b>Associação de Grupo</b>	<b>1.033</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>220</b>	<b>1.295</b>
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>977</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>210</b>	<b>1.213</b>
<b>Produtos Químicos Residenciais ou Industriais</b>	<b>751</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>156</b>	<b>951</b>
<b>Agrotóxicos</b>	<b>310</b>	<b>281</b>	<b>12</b>	<b>105</b>	<b>708</b>
<b>Drogas de Abuso</b>	<b>417</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>527</b>
<b>Animais Não Peçonhentos/Não Venenosos</b>	<b>220</b>	<b>126</b>	<b>29</b>	<b>60</b>	<b>435</b>
<b>Plantas e Fungos</b>	<b>217</b>	<b>40</b>	<b>9</b>	<b>46</b>	<b>312</b>
<b>Raticidas</b>	<b>220</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>67</b>	<b>295</b>
<b>Cosméticos e Higiene Pessoal</b>	<b>225</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>269</b>
<b>Inseticidas de Uso Doméstico</b>	<b>208</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>261</b>
<b>Produtos de Uso Veterinário</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>133</b>
<b>Alimentos</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>39</b>
<b>Metais</b>	<b>13</b>			<b>1</b>	<b>14</b>
<b>Total</b>	<b>18.825</b>	<b>3.164</b>	<b>508</b>	<b>5.704</b>	<b>28.201</b>

Fonte: CIATox/SC (2025).



Estado de Santa Catarina  
Secretaria de Estado da Saúde (SES)



CIATox/SC  
Centro de Informação e Assistência Toxicológica de  
Santa Catarina



Universidade Federal de Santa Catarina  
Hospital Universitário (HU-UFSC/EBSEH)

**CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DE SANTA CATARINA (CIATox/SC)**

**Tabela 6** - Total de intoxicações humanas por grupo de Agentes, segundo o desfecho, registrados no Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina (CIATox/SC), no ano de 2024.

Grupo de Agente	Desfecho								Total	
	Assintomático	Cura	Cura provável	Sequela	Óbito		Diagnóstico Diferencial	Ignorado		
					Relacionado ao evento	Por outra causa				
<b>Medicamentos</b>	<b>113</b>	<b>4.047</b>	<b>3.594</b>	<b>14</b>	<b>24</b>		<b>166</b>	<b>380</b>	<b>8.338</b>	
<b>Outros/Diagnóstico Diferencial</b>	<b>13</b>	<b>221</b>	<b>396</b>				<b>12</b>	<b>6.609</b>	<b>132</b>	<b>7.383</b>
<b>Animais Peçonhentos/Venenosos</b>	<b>13</b>	<b>3.487</b>	<b>2.353</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>82</b>	<b>85</b>	<b>6.028</b>	
Aranhas	5	1.755	1.493	1			63	29	3.346	
Lagartas	2	771	338				16	20	1.147	
Serpentes	4	413	98	3	3			28	549	
Escorpiões		257	248				2	2	509	
Outros	2	150	53				1		206	
Abelhas/Vespas/Formigas		102	76		1			5	184	
Animais Aquáticos		32	39					1	72	
Anfíbios		7	8						15	
<b>Associação de Grupo</b>	<b>4</b>	<b>612</b>	<b>549</b>	<b>2</b>	<b>7</b>		<b>2</b>	<b>25</b>	<b>94</b>	<b>1.295</b>
<b>Produtos Domissanitários</b>	<b>19</b>	<b>623</b>	<b>534</b>		<b>1</b>		<b>23</b>	<b>13</b>	<b>1.213</b>	
<b>Produtos Químicos Residenciais ou Industriais</b>	<b>6</b>	<b>425</b>	<b>457</b>				<b>37</b>	<b>26</b>	<b>951</b>	
<b>Agrotóxicos</b>	<b>3</b>	<b>316</b>	<b>284</b>	<b>1</b>	<b>8</b>		<b>78</b>	<b>18</b>	<b>708</b>	
<b>Drogas de Abuso</b>	<b>3</b>	<b>199</b>	<b>218</b>	<b>4</b>	<b>30</b>		<b>11</b>	<b>62</b>	<b>527</b>	
<b>Animais Não Peçonhentos/Não Venenosos</b>	<b>9</b>	<b>248</b>	<b>99</b>				<b>57</b>	<b>22</b>	<b>435</b>	
<b>Plantas e Fungos</b>		<b>133</b>	<b>160</b>		<b>1</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>312</b>	
<b>Raticidas</b>	<b>21</b>	<b>160</b>	<b>102</b>				<b>5</b>	<b>7</b>	<b>295</b>	
<b>Cosméticos e Higiene Pessoal</b>	<b>13</b>	<b>143</b>	<b>103</b>				<b>8</b>	<b>2</b>	<b>269</b>	
<b>Inseticidas de Uso Doméstico</b>	<b>5</b>	<b>121</b>	<b>118</b>				<b>15</b>	<b>2</b>	<b>261</b>	
<b>Produtos de Uso Veterinário</b>	<b>3</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>1</b>			<b>6</b>	<b>7</b>	<b>133</b>	
<b>Alimentos</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>12</b>				<b>9</b>	<b>1</b>	<b>39</b>	
<b>Metais</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>				<b>2</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	
<b>Total</b>	<b>227</b>	<b>10.818</b>	<b>9.038</b>	<b>26</b>	<b>75</b>		<b>14</b>	<b>7.143</b>	<b>860</b>	<b>28.201</b>

Fonte: CIATox/SC (2025).