

**Tabela 8. Evolução dos Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico. Região Centro-Oeste, 2016.**

Evolução Agente	Cura	Cura não Confirmada	Seqüela	Óbito	Óbito outra Circunstância	Outra	Ignorada	T o t a l	
	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	%
Medicamentos	749	110	1	4	1	11	103	<b>979</b>	<b>29,96</b>
Agrotóxicos/Usos Agrícola	103	13	2	3	1	1	15	<b>138</b>	<b>4,22</b>
Agrotóxicos/Usos Doméstico	84	12	-	4	-	-	6	<b>106</b>	<b>3,24</b>
Produtos Veterinários	52	6	-	-	-	-	8	<b>66</b>	<b>2,02</b>
Raticidas	92	15	-	-	-	4	24	<b>135</b>	<b>4,13</b>
Domissanitários	261	34	3	1	-	3	10	<b>312</b>	<b>9,55</b>
Cosméticos	46	8	-	-	-	-	-	<b>54</b>	<b>1,65</b>
Produtos Químicos Industriais	121	32	2	-	-	-	13	<b>168</b>	<b>5,14</b>
Metais	7	1	1	-	-	-	-	<b>9</b>	<b>0,28</b>
Drogas de Abuso	29	7	-	1	-	-	10	<b>47</b>	<b>1,44</b>
Plantas	58	4	-	-	-	-	2	<b>64</b>	<b>1,96</b>
Alimentos	1	-	-	-	-	-	1	<b>2</b>	<b>0,06</b>
Animais Peç./Serpentes	158	28	1	1	-	1	293	<b>482</b>	<b>14,75</b>
Animais Peç./Aranhas	59	17	2	-	-	-	23	<b>101</b>	<b>3,09</b>
Animais Peç./Escorpiões	268	14	-	2	-	2	162	<b>448</b>	<b>13,71</b>
Outros Animais Peç./Venenosos	54	5	-	-	-	-	28	<b>87</b>	<b>2,66</b>
Animais não Peçonhentos	26	2	-	-	-	1	7	<b>36</b>	<b>1,10</b>
Desconhecido	13	1	-	-	1	1	2	<b>18</b>	<b>0,55</b>
Outro	12	2	-	-	-	1	1	<b>16</b>	<b>0,49</b>
<b>T o t a l</b>	<b>2193</b>	<b>311</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>708</b>	<b>3268</b>	<b>100</b>
<b>%</b>	<b>67,11</b>	<b>9,52</b>	<b>0,37</b>	<b>0,49</b>	<b>0,09</b>	<b>0,76</b>	<b>21,66</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX