

**Tabela 7. Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Faixa Etária. Brasil, 2000.**

Agente	Faixa Etária	< 1	01 - 04	05 - 09	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 e +	Ign.	Total	
		nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	%
Medicamentos		840	7422	1527	1241	2383	3494	2292	1404	540	255	130	74	519	22121	30,39
Agrotóxicos/Uso Agrícola		41	435	121	165	534	1209	1080	698	349	198	92	16	189	5127	7,04
Agrotóxicos/Uso Doméstico		102	768	145	119	237	567	337	209	112	49	31	6	105	2787	3,83
Produtos Veterinários		12	176	25	26	41	100	85	47	26	20	6	2	23	589	0,81
Raticidas		88	992	112	185	527	787	447	259	95	36	21	6	74	3629	4,99
Domissanitários		205	3505	403	230	321	717	500	356	176	85	45	24	195	6762	9,29
Cosméticos		79	443	58	17	27	39	21	17	12	5	-	3	14	735	1,01
Produtos Químicos Industriais		109	2051	282	178	335	824	633	451	200	66	37	17	216	5399	7,42
Metais		6	122	31	11	6	36	30	17	5	2	1	1	14	282	0,39
Drogas de Abuso		7	39	20	90	230	395	211	89	29	7	-	-	63	1180	1,62
Plantas		64	616	345	117	86	107	75	71	39	20	11	4	51	1606	2,21
Alimentos		4	72	75	64	45	103	67	42	34	13	10	3	57	589	0,81
Animais Peç./Serpentes		5	118	276	387	408	836	864	674	381	204	69	14	56	4292	5,90
Animais Peç./Aranhas		18	241	181	158	182	468	414	359	222	143	73	23	98	2580	3,54
Animais Peç./Escorpiões		25	461	512	577	554	1274	1014	739	503	350	159	51	88	6307	8,67
Outros Animais Peç./Venenosos		15	279	364	305	240	512	415	347	201	117	58	12	111	2976	4,09
Animais não Peçonhentos		41	351	307	287	337	705	580	398	280	156	75	19	197	3733	5,13
Desconhecido		29	265	165	113	117	212	157	113	52	33	19	10	60	1345	1,85
Outro		34	203	70	38	48	93	97	54	33	19	8	1	49	747	1,03
<b>Total</b>		<b>1724</b>	<b>18559</b>	<b>5019</b>	<b>4308</b>	<b>6658</b>	<b>12478</b>	<b>9319</b>	<b>6344</b>	<b>3289</b>	<b>1778</b>	<b>845</b>	<b>286</b>	<b>2179</b>	<b>72786</b>	<b>100</b>
<b>%</b>		<b>2,37</b>	<b>25,50</b>	<b>6,90</b>	<b>5,92</b>	<b>9,15</b>	<b>17,14</b>	<b>12,80</b>	<b>8,72</b>	<b>4,52</b>	<b>2,44</b>	<b>1,16</b>	<b>0,39</b>	<b>2,99</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX