Tabela 6: Óbitos de Intoxicação por Agrotóxicos de Uso Doméstico por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2006.

	Vítima	Acidente Individual	Acidente Coletivo	Acidente Ambiental	Ocupacional	Uso Terapêutico	Presc.Méd. Inadequada	Erro de Administração	Auto Medicação	Abstinência	Abuso	Ingestão de Alimentos	Tentativa Suicídio	Tentativa Aborto	Violência/ Homicídio	Uso Indevido	Ignorada	Outra	Tot	al
Região/Centro		n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	%
		_																		
NORTE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amazonas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pará		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NORDESTE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceará		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rio Grande do Norte		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paraíba		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piauí		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pernambuco		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bahia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sergipe		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SUDESTE		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		-	-	-	3	75,00
Minas Gerais		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Espírito Santo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rio de Janeiro		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
São Paulo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	75,00
SUL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paraná		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Catarina		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Grande do Sul		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CENTRO - OESTE		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25,00
Mato Grosso do Sul		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Grosso		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goiás		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25,00
Total		•	-	1	-	-	-	-	•	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	100
%	INITOY	-	-	25,00	-	-	-		-	-	-		75,00	-	-	-	-	-	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

<sup>...</sup> Dado numérico não disponível

<sup>-</sup> Dado numérico igual a zero não resultante de arrendondamento