

TABLE 8: Liczba zwierząt wykorzystywanych w ocenach toksykologicznych oraz innych ocenach bezpieczeństwa

Rodzaje badań w zestawieniu z gatunkami

8.1. Produkty	8.2 Metody badania toksyczności ostrej i podostrej (w tym badania graniczne)			8.3 Podrażnienie skóry	8.4 Sensytyzacja skóry	8.5 Podrażnienie oka	8.6 Toksyczność podchroniczna i chroniczna	8.7 Rakotwórczość	8.8 Toksyczność rozwojowa	8.9 Mutagenność	8.10 Toksyczność reprodukcyjna	8.11 Toksyczność względem kręgowców wodnych, nieujęta w innych kolumnach	8.12 Inne	8.13 Ogółem
	8.2.1. LD50, LC50	8.2.2 Inne metody letalne	8.2.3 Przyżyciowe metody oparte na objawach klinicznych											
8.a. Produkty/substancje lub urządzenia dla medycyny i stomatologii oraz weterynarii	50		573	89	358	12							1084	2166
8.b. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie w rolnictwie	1866		143	81	634	40						150	124	3038
8.c. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie w przemyśle	442		201	21	36	3								703
8.d. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie w gospodarstwie domowym	7			2										9
8.e. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie jako kosmetyki lub artykuły toaletowe														0
8.f. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie jako dodatki do żywności przeznaczonej do spożycia przez człowieka			10											10
8.g. Produkty/substancje wykorzystywane lub przeznaczone do wykorzystania głównie jako dodatki do pasz przeznaczonej do spożycia przez zwierzęta	180		22											202
8.h. Potencjalne lub rzeczywiste skażenia w środowisku ogólnym niewymienione w innych kolumnach														0
8.i. Inne oceny toksykologiczne lub oceny bezpieczeństwa	20	134					168							764
8.j. Ogółem	2565	134	949	193	1028	55	168	0	0	0	0	150	1972	7214