

Таблица 3 - Растворители, используемые в ХЕМОСИЛах.

Марка Хемосила	Растворители, используемые в рецептуре			Допустимые разбавители	Обозначение опасности	VBF-класс	T ⁰ вспышки
211	метилизобутилкетон	ксилол (смесь изомеров)		МЭК, МИБК	Xn, F	A I	17
222, 225	ксилол (смесь изомеров)	перхлорэтилен		ксилол, толуол	T	A II	27
310	метилэтилкетон	ксилол (смесь изомеров)		ксилол	Xn, F	A I	-6
411, 411NL	ксилол (смесь изомеров)			ксилол, толуол	T	A II	25
511	этанол	вода		этанол	Xi, F	B	14
512	метилэтилкетон			МЭК, МИБК, изопропанол	C, F	A I	-6
597 E	этанол	толуол		МЭК, МИБК, циклогексан	Xn, F	B	6
X 5130	этанол	вода	толуол	этанол, изопропанол	Xi, F	A I	12
X 6025	ксилол (смесь изомеров)			ксилол	Xn	A II	26
XW 1190-23	вода			вода			≥100
XW 1200-21	вода			вода			≥100
XW 7130-21	вода			вода			≥100
XW 7484	вода			вода			≥100
XW 7600-21	вода			вода			≥100
XW 7500-21	вода			вода			≥100