

TABELA ROZCIEŃCZEŃ CHEMII PROFESJONALNEJ

Stosunek rozcieńczenia	1:1	1:2	1:3	1:4	1:5	1:6	1:7	1:8	1:9	1:10
Ilość roztworu w ml	Ilość preparatu w ml									
100	50,0	33,3	25,0	20,0	16,7	14,3	12,5	11,1	10,0	9,1
250	125,0	83,3	62,5	50,0	41,7	35,7	31,3	27,8	25,0	22,7
500	250,0	166,7	125,0	100,0	83,3	71,4	62,5	55,6	50,0	45,5
1000	500,0	333,3	250,0	200,0	166,7	142,9	125,0	111,1	100,0	90,9
2000	1000,0	666,7	500,0	400,0	333,3	285,7	250,0	222,2	200,0	181,8
2500	1250,0	833,3	625,0	500,0	416,7	357,1	312,5	277,8	250,0	227,3
3000	1500,0	1000,0	750,0	600,0	500,0	428,6	375,0	333,3	300,0	272,7
4000	2000,0	1333,3	1000,0	800,0	666,7	571,4	500,0	444,4	400,0	363,6
5000	2500,0	1666,7	1250,0	1000,0	833,3	714,3	625,0	555,6	500,0	454,5
10000	5000,0	3333,3	2500,0	2000,0	1666,7	1428,6	1250,0	1111,1	1000,0	909,1
15000	7500,0	5000,0	3750,0	3000,0	2500,0	2142,9	1875,0	1666,7	1500,0	1363,6
18000	9000,0	6000,0	4500,0	3600,0	3000,0	2571,4	2250,0	2000,0	1800,0	1636,4
20000	10000,0	6666,7	5000,0	4000,0	3333,3	2857,1	2500,0	2222,2	2000,0	1818,2

Stosunek rozcieńczenia	1:15	1:20	1:25	1:30	1:40	1:50	1:80	1:100	1:200	1:400
Ilość roztworu w ml	Ilość preparatu w ml									
100	6,3	4,8	3,8	3,2	2,4	2,0	1,2	1,0	0,5	0,2
250	15,6	11,9	9,6	8,1	6,1	4,9	3,1	2,5	1,2	0,6
500	31,3	23,8	19,2	16,1	12,2	9,8	6,2	5,0	2,5	1,2
1000	62,5	47,6	38,5	32,3	24,4	19,6	12,3	9,9	5,0	2,5
2000	125,0	95,2	76,9	64,5	48,8	39,2	24,7	19,8	10,0	5,0
2500	156,3	119,0	96,2	80,6	61,0	49,0	30,9	24,8	12,4	6,2
3000	187,5	142,9	115,4	96,8	73,2	58,8	37,0	29,7	14,9	7,5
4000	250,0	190,5	153,8	129,0	97,6	78,4	49,4	39,6	19,9	10,0
5000	312,5	238,1	192,3	161,3	122,0	98,0	61,7	49,5	24,9	12,5
10000	625,0	476,2	384,6	322,6	243,9	196,1	123,5	99,0	49,8	24,9
15000	937,5	714,3	576,9	483,9	365,9	294,1	185,2	148,5	74,6	37,4
18000	1125,0	857,1	692,3	580,6	439,0	352,9	222,2	178,2	89,6	44,9
20000	1250,0	952,4	769,2	645,2	487,8	392,2	246,9	198,0	99,5	49,9