

PulZar Jets Application Rate Chart

Nozzle	Pressure Flow	LITRES PER HECTARE																					
		Bar	l/min	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
GREEN 015	1	0.35	416	208	139	104	83	69	59	52	42	38	35	32	30	28	26	24	23	22	21	20	19
	2	0.49	588	294	196	147	118	98	84	73	59	53	49	45	42	39	37	35	33	31	29	28	27
	3	0.60	720	360	240	180	144	120	103	90	72	65	60	55	51	48	45	42	40	38	36	34	33
	4	0.69	831	416	277	208	166	139	119	104	83	76	69	64	59	55	52	49	46	44	42	40	38
	5	0.77	930	465	310	232	186	155	133	116	93	85	77	72	66	62	58	55	52	49	46	44	42
LILAC 025	1	0.58	696	348	232	174	139	116	99	87	70	63	58	54	50	46	43	41	39	37	35	33	32
	2	0.82	984	492	328	246	197	164	141	123	98	89	82	76	70	66	62	58	55	52	49	47	45
	3	1.00	1205	603	402	301	241	201	172	151	121	110	100	93	86	80	75	71	67	63	60	57	55
	4	1.16	1392	696	464	348	278	232	199	174	139	127	116	107	99	93	87	82	77	73	70	66	63
	5	1.30	1556	778	519	389	311	259	222	194	156	141	130	120	111	104	97	92	86	82	78	74	71
BLUE 03	1	0.69	832	416	277	208	166	139	119	104	83	76	69	64	59	55	52	49	46	44	42	40	38
	2	0.98	1176	588	392	294	235	196	168	147	118	107	98	90	84	78	74	69	65	62	59	56	53
	3	1.20	1440	720	480	360	288	240	206	180	144	131	120	111	103	96	90	85	80	76	72	69	65
	4	1.39	1663	832	554	416	333	277	238	208	166	151	139	128	119	111	104	98	92	88	83	79	76
	5	1.55	1859	930	620	465	372	310	266	232	186	169	155	143	133	124	116	109	103	98	93	89	85
RED 04	1	0.93	1112	556	371	278	222	185	159	139	111	101	93	86	79	74	69	65	62	59	56	53	51
	2	1.31	1572	786	524	393	314	262	225	197	157	143	131	121	112	105	98	92	87	83	79	75	71
	3	1.60	1925	963	642	481	385	321	275	241	193	175	160	148	138	128	120	113	107	101	96	92	88
	4	1.85	2223	1112	741	556	445	371	318	278	222	202	185	171	159	148	139	131	124	117	111	106	101
	5	2.07	2486	1243	829	621	497	414	355	311	249	226	207	191	178	166	155	146	138	131	124	118	113
BROWN 05	1	1.15	1383	692	461	346	277	231	198	173	138	126	115	106	99	92	86	81	77	73	69	66	63
	2	1.63	1956	978	652	489	391	326	279	245	196	178	163	150	140	130	122	115	109	103	98	93	89
	3	2.00	2396	1198	799	599	479	399	342	299	240	218	200	184	171	160	150	141	133	126	120	114	109
	4	2.31	2766	1383	922	692	553	461	395	346	277	251	231	213	198	184	173	163	154	146	138	132	126
	5	2.58	3093	1546	1031	773	619	515	442	387	309	281	258	238	221	206	193	182	172	163	155	147	141
GREY 06	1	1.39	1663	832	554	416	333	277	238	208	166	151	139	128	119	111	104	98	92	88	83	79	76
	2	1.96	2352	1176	784	588	470	392	336	294	235	214	196	181	168	157	147	138	131	124	118	112	107
	3	2.40	2881	1440	960	720	576	480	412	360	288	262	240	222	206	192	180	169	160	152	144	137	131
	4	2.77	3326	1663	1109	832	665	554	475	416	333	302	277	256	238	222	208	196	185	175	166	158	151
	5	3.10	3719	1859	1240	930	744	620	531	465	372	338	310	286	266	248	232	219	207	196	186	177	169

*For Pulse Width Modulation (PWM) nozzle bodies

Please refer to your PWM systems operators manual