

XERXES CORPORATION

Dipstick Calibration Chart 13,000 Gallon - 10' Diameter SW Tank

DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS
1/8	2	7 1/8	274	14 1/8	774	21 1/8	1429	28 1/8	2202	35 1/8	3066
1/4	4	7 1/4	281	14 1/4	784	21 1/4	1442	28 1/4	2217	35 1/4	3082
3/8	5	7 3/8	288	14 3/8	795	21 3/8	1455	28 3/8	2231	35 3/8	3098
1/2	7	7 1/2	296	14 1/2	806	21 1/2	1468	28 1/2	2246	35 1/2	3114
5/8	9	7 5/8	303	14 5/8	816	21 5/8	1481	28 5/8	2261	35 5/8	3130
3/4	12	7 3/4	311	14 3/4	827	21 3/4	1494	28 3/4	2276	35 3/4	3146
7/8	14	7 7/8	318	14 7/8	838	21 7/8	1507	28 7/8	2290	35 7/8	3163
1	17	8	326	15	848	22	1520	29	2305	36	3179
1 1/8	20	8 1/8	334	15 1/8	859	22 1/8	1533	29 1/8	2320	36 1/8	3195
1 1/4	23	8 1/4	342	15 1/4	870	22 1/4	1546	29 1/4	2335	36 1/4	3211
1 3/8	26	8 3/8	350	15 3/8	881	22 3/8	1559	29 3/8	2350	36 3/8	3228
1 1/2	29	8 1/2	357	15 1/2	892	22 1/2	1572	29 1/2	2365	36 1/2	3244
1 5/8	32	8 5/8	365	15 5/8	903	22 5/8	1586	29 5/8	2380	36 5/8	3260
1 3/4	36	8 3/4	374	15 3/4	914	22 3/4	1599	29 3/4	2395	36 3/4	3277
1 7/8	39	8 7/8	382	15 7/8	925	22 7/8	1612	29 7/8	2410	36 7/8	3293
2	43	9	390	16	936	23	1626	30	2425	37	3310
2 1/8	47	9 1/8	398	16 1/8	947	23 1/8	1639	30 1/8	2440	37 1/8	3326
2 1/4	50	9 1/4	406	16 1/4	958	23 1/4	1652	30 1/4	2456	37 1/4	3342
2 3/8	55	9 3/8	415	16 3/8	970	23 3/8	1666	30 3/8	2471	37 3/8	3359
2 1/2	59	9 1/2	423	16 1/2	981	23 1/2	1679	30 1/2	2486	37 1/2	3375
2 5/8	63	9 5/8	432	16 5/8	992	23 5/8	1693	30 5/8	2501	37 5/8	3392
2 3/4	67	9 3/4	440	16 3/4	1004	23 3/4	1706	30 3/4	2516	37 3/4	3408
2 7/8	72	9 7/8	449	16 7/8	1015	23 7/8	1720	30 7/8	2532	37 7/8	3425
3	76	10	457	17	1027	24	1734	31	2547	38	3441
3 1/8	81	10 1/8	466	17 1/8	1038	24 1/8	1747	31 1/8	2562	38 1/8	3458
3 1/4	86	10 1/4	475	17 1/4	1050	24 1/4	1761	31 1/4	2578	38 1/4	3475
3 3/8	90	10 3/8	484	17 3/8	1061	24 3/8	1775	31 3/8	2593	38 3/8	3491
3 1/2	95	10 1/2	493	17 1/2	1073	24 1/2	1789	31 1/2	2608	38 1/2	3508
3 5/8	100	10 5/8	502	17 5/8	1085	24 5/8	1802	31 5/8	2624	38 5/8	3524
3 3/4	105	10 3/4	511	17 3/4	1096	24 3/4	1816	31 3/4	2639	38 3/4	3541
3 7/8	111	10 7/8	520	17 7/8	1108	24 7/8	1830	31 7/8	2655	38 7/8	3558
4	116	11	529	18	1120	25	1844	32	2670	39	3575
4 1/8	121	11 1/8	538	18 1/8	1132	25 1/8	1858	32 1/8	2686	39 1/8	3591
4 1/4	127	11 1/4	547	18 1/4	1144	25 1/4	1872	32 1/4	2701	39 1/4	3608
4 3/8	132	11 3/8	556	18 3/8	1156	25 3/8	1886	32 3/8	2717	39 3/8	3625
4 1/2	138	11 1/2	566	18 1/2	1168	25 1/2	1900	32 1/2	2733	39 1/2	3642
4 5/8	144	11 5/8	575	18 5/8	1180	25 5/8	1914	32 5/8	2748	39 5/8	3658
4 3/4	149	11 3/4	585	18 3/4	1192	25 3/4	1928	32 3/4	2764	39 3/4	3675
4 7/8	155	11 7/8	594	18 7/8	1204	25 7/8	1942	32 7/8	2780	39 7/8	3692
5	161	12	604	19	1216	26	1956	33	2795	40	3709
5 1/8	167	12 1/8	613	19 1/8	1228	26 1/8	1971	33 1/8	2811	40 1/8	3726
5 1/4	173	12 1/4	623	19 1/4	1241	26 1/4	1985	33 1/4	2827	40 1/4	3743
5 3/8	179	12 3/8	633	19 3/8	1253	26 3/8	1999	33 3/8	2843	40 3/8	3759
5 1/2	186	12 1/2	642	19 1/2	1265	26 1/2	2013	33 1/2	2858	40 1/2	3776
5 5/8	192	12 5/8	652	19 5/8	1278	26 5/8	2028	33 5/8	2874	40 5/8	3793
5 3/4	198	12 3/4	662	19 3/4	1290	26 3/4	2042	33 3/4	2890	40 3/4	3810
5 7/8	205	12 7/8	672	19 7/8	1302	26 7/8	2056	33 7/8	2906	40 7/8	3827
6	212	13	682	20	1315	27	2071	34	2922	41	3844
6 1/8	218	13 1/8	692	20 1/8	1327	27 1/8	2085	34 1/8	2938	41 1/8	3861
6 1/4	225	13 1/4	702	20 1/4	1340	27 1/4	2100	34 1/4	2954	41 1/4	3878
6 3/8	232	13 3/8	712	20 3/8	1353	27 3/8	2114	34 3/8	2970	41 3/8	3895
6 1/2	239	13 1/2	722	20 1/2	1365	27 1/2	2129	34 1/2	2986	41 1/2	3912
6 5/8	245	13 5/8	733	20 5/8	1378	27 5/8	2143	34 5/8	3002	41 5/8	3929
6 3/4	252	13 3/4	743	20 3/4	1391	27 3/4	2158	34 3/4	3018	41 3/4	3946
6 7/8	260	13 7/8	753	20 7/8	1403	27 7/8	2173	34 7/8	3034	41 7/8	3963
7	267	14	764	21	1416	28	2187	35	3050	42	3981

XERXES CORPORATION
Dipstick Calibration Chart 13,000 Gallon - 10' Diameter SW Tank

DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS
42 1/8	3998	49 1/8	4977	56 1/8	5984	63 1/8	7000	70 1/8	8007	77 1/8	8986
42 1/4	4015	49 1/4	4995	56 1/4	6002	63 1/4	7019	70 1/4	8025	77 1/4	9003
42 3/8	4032	49 3/8	5012	56 3/8	6020	63 3/8	7037	70 3/8	8043	77 3/8	9020
42 1/2	4049	49 1/2	5030	56 1/2	6038	63 1/2	7055	70 1/2	8061	77 1/2	9037
42 5/8	4066	49 5/8	5048	56 5/8	6057	63 5/8	7073	70 5/8	8078	77 5/8	9054
42 3/4	4083	49 3/4	5066	56 3/4	6075	63 3/4	7091	70 3/4	8096	77 3/4	9071
42 7/8	4101	49 7/8	5084	56 7/8	6093	63 7/8	7109	70 7/8	8114	77 7/8	9088
43	4118	50	5102	57	6111	64	7127	71	8132	78	9105
43 1/8	4135	50 1/8	5119	57 1/8	6129	64 1/8	7145	71 1/8	8149	78 1/8	9122
43 1/4	4152	50 1/4	5137	57 1/4	6147	64 1/4	7163	71 1/4	8167	78 1/4	9139
43 3/8	4170	50 3/8	5155	57 3/8	6165	64 3/8	7181	71 3/8	8185	78 3/8	9156
43 1/2	4187	50 1/2	5173	57 1/2	6184	64 1/2	7200	71 1/2	8202	78 1/2	9173
43 5/8	4204	50 5/8	5191	57 5/8	6202	64 5/8	7218	71 5/8	8220	78 5/8	9190
43 3/4	4221	50 3/4	5209	57 3/4	6220	64 3/4	7236	71 3/4	8238	78 3/4	9207
43 7/8	4239	50 7/8	5227	57 7/8	6238	64 7/8	7254	71 7/8	8255	78 7/8	9224
44	4256	51	5245	58	6256	65	7272	72	8273	79	9241
44 1/8	4273	51 1/8	5263	58 1/8	6274	65 1/8	7290	72 1/8	8291	79 1/8	9258
44 1/4	4291	51 1/4	5281	58 1/4	6292	65 1/4	7308	72 1/4	8308	79 1/4	9274
44 3/8	4308	51 3/8	5298	58 3/8	6311	65 3/8	7326	72 3/8	8326	79 3/8	9291
44 1/2	4326	51 1/2	5316	58 1/2	6329	65 1/2	7344	72 1/2	8343	79 1/2	9308
44 5/8	4343	51 5/8	5334	58 5/8	6347	65 5/8	7362	72 5/8	8361	79 5/8	9325
44 3/4	4360	51 3/4	5352	58 3/4	6365	65 3/4	7380	72 3/4	8379	79 3/4	9342
44 7/8	4378	51 7/8	5370	58 7/8	6383	65 7/8	7398	72 7/8	8396	79 7/8	9358
45	4395	52	5388	59	6401	66	7416	73	8414	80	9375
45 1/8	4413	52 1/8	5406	59 1/8	6420	66 1/8	7434	73 1/8	8431	80 1/8	9392
45 1/4	4430	52 1/4	5424	59 1/4	6438	66 1/4	7452	73 1/4	8449	80 1/4	9408
45 3/8	4448	52 3/8	5442	59 3/8	6456	66 3/8	7470	73 3/8	8466	80 3/8	9425
45 1/2	4465	52 1/2	5460	59 1/2	6474	66 1/2	7488	73 1/2	8484	80 1/2	9442
45 5/8	4483	52 5/8	5478	59 5/8	6492	66 5/8	7506	73 5/8	8501	80 5/8	9458
45 3/4	4500	52 3/4	5496	59 3/4	6510	66 3/4	7524	73 3/4	8519	80 3/4	9475
45 7/8	4518	52 7/8	5514	59 7/8	6529	66 7/8	7542	73 7/8	8536	80 7/8	9492
46	4535	53	5532	60	6547	67	7560	74	8554	81	9508
46 1/8	4553	53 1/8	5550	60 1/8	6565	67 1/8	7578	74 1/8	8571	81 1/8	9525
46 1/4	4570	53 1/4	5568	60 1/4	6583	67 1/4	7596	74 1/4	8589	81 1/4	9541
46 3/8	4588	53 3/8	5586	60 3/8	6601	67 3/8	7614	74 3/8	8606	81 3/8	9558
46 1/2	4605	53 1/2	5604	60 1/2	6619	67 1/2	7632	74 1/2	8623	81 1/2	9574
46 5/8	4623	53 5/8	5622	60 5/8	6638	67 5/8	7650	74 5/8	8641	81 5/8	9591
46 3/4	4641	53 3/4	5640	60 3/4	6656	67 3/4	7668	74 3/4	8658	81 3/4	9607
46 7/8	4658	53 7/8	5658	60 7/8	6674	67 7/8	7686	74 7/8	8676	81 7/8	9624
47	4676	54	5676	61	6692	68	7704	75	8693	82	9640
47 1/8	4693	54 1/8	5695	61 1/8	6710	68 1/8	7722	75 1/8	8710	82 1/8	9657
47 1/4	4711	54 1/4	5713	61 1/4	6728	68 1/4	7740	75 1/4	8728	82 1/4	9673
47 3/8	4729	54 3/8	5731	61 3/8	6746	68 3/8	7757	75 3/8	8745	82 3/8	9690
47 1/2	4746	54 1/2	5749	61 1/2	6765	68 1/2	7775	75 1/2	8762	82 1/2	9706
47 5/8	4764	54 5/8	5767	61 5/8	6783	68 5/8	7793	75 5/8	8779	82 5/8	9722
47 3/4	4782	54 3/4	5785	61 3/4	6801	68 3/4	7811	75 3/4	8797	82 3/4	9739
47 7/8	4799	54 7/8	5803	61 7/8	6819	68 7/8	7829	75 7/8	8814	82 7/8	9755
48	4817	55	5821	62	6837	69	7847	76	8831	83	9771
48 1/8	4835	55 1/8	5839	62 1/8	6855	69 1/8	7865	76 1/8	8848	83 1/8	9787
48 1/4	4853	55 1/4	5857	62 1/4	6873	69 1/4	7883	76 1/4	8866	83 1/4	9804
48 3/8	4870	55 3/8	5875	62 3/8	6892	69 3/8	7900	76 3/8	8883	83 3/8	9820
48 1/2	4888	55 1/2	5893	62 1/2	6910	69 1/2	7918	76 1/2	8900	83 1/2	9836
48 5/8	4906	55 5/8	5912	62 5/8	6928	69 5/8	7936	76 5/8	8917	83 5/8	9852
48 3/4	4924	55 3/4	5930	62 3/4	6946	69 3/4	7954	76 3/4	8934	83 3/4	9868
48 7/8	4941	55 7/8	5948	62 7/8	6964	69 7/8	7972	76 7/8	8952	83 7/8	9885
49	4959	56	5966	63	6982	70	7989	77	8969	84	9901

XERXES CORPORATION

Dipstick Calibration Chart 13,000 Gallon - 10' Diameter SW Tank

DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS	DIPSTICK READING	GALLONS
84 1/8	9917	90 1/8	10661	96 1/8	11341	102 1/8	11940	108 1/8	12438	114 1/8	12805
84 1/4	9933	90 1/4	10676	96 1/4	11354	102 1/4	11951	108 1/4	12447	114 1/4	12811
84 3/8	9949	90 3/8	10691	96 3/8	11367	102 3/8	11963	108 3/8	12456	114 3/8	12817
84 1/2	9965	90 1/2	10706	96 1/2	11381	102 1/2	11974	108 1/2	12465	114 1/2	12823
84 5/8	9981	90 5/8	10720	96 5/8	11394	102 5/8	11985	108 5/8	12474	114 5/8	12828
84 3/4	9997	90 3/4	10735	96 3/4	11407	102 3/4	11997	108 3/4	12483	114 3/4	12834
84 7/8	10013	90 7/8	10750	96 7/8	11420	102 7/8	12008	108 7/8	12491	114 7/8	12840
85	10029	91	10764	97	11434	103	12019	109	12500	115	12845
85 1/8	10045	91 1/8	10779	97 1/8	11447	103 1/8	12030	109 1/8	12509	115 1/8	12850
85 1/4	10060	91 1/4	10794	97 1/4	11460	103 1/4	12041	109 1/4	12518	115 1/4	12856
85 3/8	10076	91 3/8	10808	97 3/8	11473	103 3/8	12052	109 3/8	12526	115 3/8	12861
85 1/2	10092	91 1/2	10823	97 1/2	11486	103 1/2	12064	109 1/2	12535	115 1/2	12866
85 5/8	10108	91 5/8	10838	97 5/8	11499	103 5/8	12075	109 5/8	12543	115 5/8	12871
85 3/4	10124	91 3/4	10852	97 3/4	11512	103 3/4	12085	109 3/4	12552	115 3/4	12876
85 7/8	10140	91 7/8	10867	97 7/8	11525	103 7/8	12096	109 7/8	12560	115 7/8	12881
86	10155	92	10881	98	11537	104	12107	110	12568	116	12886
86 1/8	10171	92 1/8	10895	98 1/8	11550	104 1/8	12118	110 1/8	12576	116 1/8	12890
86 1/4	10187	92 1/4	10910	98 1/4	11563	104 1/4	12129	110 1/4	12585	116 1/4	12895
86 3/8	10202	92 3/8	10924	98 3/8	11576	104 3/8	12139	110 3/8	12593	116 3/8	12899
86 1/2	10218	92 1/2	10939	98 1/2	11588	104 1/2	12150	110 1/2	12601	116 1/2	12903
86 5/8	10234	92 5/8	10953	98 5/8	11601	104 5/8	12161	110 5/8	12609	116 5/8	12908
86 3/4	10249	92 3/4	10967	98 3/4	11614	104 3/4	12171	110 3/4	12617	116 3/4	12912
86 7/8	10265	92 7/8	10981	98 7/8	11626	104 7/8	12182	110 7/8	12625	116 7/8	12916
87	10280	93	10996	99	11639	105	12192	111	12632	117	12920
87 1/8	10296	93 1/8	11010	99 1/8	11651	105 1/8	12203	111 1/8	12640	117 1/8	12924
87 1/4	10311	93 1/4	11024	99 1/4	11664	105 1/4	12213	111 1/4	12648	117 1/4	12927
87 3/8	10327	93 3/8	11038	99 3/8	11676	105 3/8	12223	111 3/8	12655	117 3/8	12931
87 1/2	10342	93 1/2	11052	99 1/2	11689	105 1/2	12234	111 1/2	12663	117 1/2	12934
87 5/8	10358	93 5/8	11066	99 5/8	11701	105 5/8	12244	111 5/8	12670	117 5/8	12938
87 3/4	10373	93 3/4	11080	99 3/4	11713	105 3/4	12254	111 3/4	12678	117 3/4	12941
87 7/8	10389	93 7/8	11094	99 7/8	11726	105 7/8	12264	111 7/8	12685	117 7/8	12944
88	10404	94	11108	100	11738	106	12274	112	12692	118	12947
88 1/8	10419	94 1/8	11122	100 1/8	11750	106 1/8	12284	112 1/8	12700	118 1/8	12949
88 1/4	10435	94 1/4	11136	100 1/4	11762	106 1/4	12294	112 1/4	12707	118 1/4	12952
88 3/8	10450	94 3/8	11150	100 3/8	11774	106 3/8	12304	112 3/8	12714	118 3/8	12955
88 1/2	10465	94 1/2	11164	100 1/2	11786	106 1/2	12314	112 1/2	12721	118 1/2	12957
88 5/8	10480	94 5/8	11178	100 5/8	11799	106 5/8	12324	112 5/8	12728	118 5/8	12959
88 3/4	10496	94 3/4	11191	100 3/4	11811	106 3/4	12334	112 3/4	12735	118 3/4	12961
88 7/8	10511	94 7/8	11205	100 7/8	11822	106 7/8	12343	112 7/8	12741	118 7/8	12963
89	10526	95	11219	101	11834	107	12353	113	12748	119	12964
89 1/8	10541	95 1/8	11233	101 1/8	11846	107 1/8	12363	113 1/8	12755	119 1/8	12965
89 1/4	10556	95 1/4	11246	101 1/4	11858	107 1/4	12372	113 1/4	12761	119 1/4	12966
89 3/8	10571	95 3/8	11260	101 3/8	11870	107 3/8	12382	113 3/8	12768	119 3/8	12966
89 1/2	10586	95 1/2	11273	101 1/2	11882	107 1/2	12391	113 1/2	12774		
89 5/8	10601	95 5/8	11287	101 5/8	11893	107 5/8	12401	113 5/8	12781		
89 3/4	10616	95 3/4	11300	101 3/4	11905	107 3/4	12410	113 3/4	12787		
89 7/8	10631	95 7/8	11314	101 7/8	11917	107 7/8	12419	113 7/8	12793		
90	10646	96	11327	102	11928	108	12428	114	12799		