

XERXES CORPORATION

Dipstick Calibration Chart 11,000 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	233	14 1/8	665	21 1/8	1235	28 1/8	1911	35 1/8	2670
1/4	3	7 1/4	240	14 1/4	674	21 1/4	1247	28 1/4	1924	35 1/4	2684
3/8	5	7 3/8	246	14 3/8	684	21 3/8	1258	28 3/8	1937	35 3/8	2698
1/2	6	7 1/2	252	14 1/2	693	21 1/2	1269	28 1/2	1950	35 1/2	2712
5/8	8	7 5/8	259	14 5/8	702	21 5/8	1280	28 5/8	1963	35 5/8	2727
3/4	10	7 3/4	265	14 3/4	711	21 3/4	1292	28 3/4	1976	35 3/4	2741
7/8	12	7 7/8	272	14 7/8	721	21 7/8	1303	28 7/8	1989	35 7/8	2755
1	14	8	278	15	730	22	1315	29	2002	36	2769
1 1/8	17	8 1/8	285	15 1/8	739	22 1/8	1326	29 1/8	2015	36 1/8	2784
1 1/4	19	8 1/4	292	15 1/4	749	22 1/4	1338	29 1/4	2028	36 1/4	2798
1 3/8	22	8 3/8	299	15 3/8	758	22 3/8	1349	29 3/8	2042	36 3/8	2812
1 1/2	24	8 1/2	305	15 1/2	768	22 1/2	1361	29 1/2	2055	36 1/2	2827
1 5/8	27	8 5/8	312	15 5/8	777	22 5/8	1372	29 5/8	2068	36 5/8	2841
1 3/4	30	8 3/4	319	15 3/4	787	22 3/4	1384	29 3/4	2081	36 3/4	2855
1 7/8	33	8 7/8	326	15 7/8	796	22 7/8	1395	29 7/8	2094	36 7/8	2870
2	36	9	333	16	806	23	1407	30	2107	37	2884
2 1/8	39	9 1/8	340	16 1/8	816	23 1/8	1419	30 1/8	2121	37 1/8	2899
2 1/4	43	9 1/4	347	16 1/4	826	23 1/4	1431	30 1/4	2134	37 1/4	2913
2 3/8	46	9 3/8	355	16 3/8	835	23 3/8	1442	30 3/8	2147	37 3/8	2928
2 1/2	50	9 1/2	362	16 1/2	845	23 1/2	1454	30 1/2	2161	37 1/2	2942
2 5/8	53	9 5/8	369	16 5/8	855	23 5/8	1466	30 5/8	2174	37 5/8	2957
2 3/4	57	9 3/4	377	16 3/4	865	23 3/4	1478	30 3/4	2187	37 3/4	2971
2 7/8	61	9 7/8	384	16 7/8	875	23 7/8	1490	30 7/8	2201	37 7/8	2986
3	64	10	391	17	885	24	1502	31	2214	38	3000
3 1/8	68	10 1/8	399	17 1/8	895	24 1/8	1514	31 1/8	2228	38 1/8	3015
3 1/4	72	10 1/4	407	17 1/4	905	24 1/4	1526	31 1/4	2241	38 1/4	3029
3 3/8	76	10 3/8	414	17 3/8	915	24 3/8	1538	31 3/8	2255	38 3/8	3044
3 1/2	81	10 1/2	422	17 1/2	925	24 1/2	1550	31 1/2	2268	38 1/2	3059
3 5/8	85	10 5/8	430	17 5/8	935	24 5/8	1562	31 5/8	2282	38 5/8	3073
3 3/4	89	10 3/4	437	17 3/4	946	24 3/4	1574	31 3/4	2295	38 3/4	3088
3 7/8	94	10 7/8	445	17 7/8	956	24 7/8	1586	31 7/8	2309	38 7/8	3103
4	98	11	453	18	966	25	1598	32	2322	39	3117
4 1/8	103	11 1/8	461	18 1/8	977	25 1/8	1610	32 1/8	2336	39 1/8	3132
4 1/4	107	11 1/4	469	18 1/4	987	25 1/4	1623	32 1/4	2350	39 1/4	3147
4 3/8	112	11 3/8	477	18 3/8	997	25 3/8	1635	32 3/8	2363	39 3/8	3162
4 1/2	117	11 1/2	485	18 1/2	1008	25 1/2	1647	32 1/2	2377	39 1/2	3176
4 5/8	122	11 5/8	493	18 5/8	1018	25 5/8	1659	32 5/8	2391	39 5/8	3191
4 3/4	127	11 3/4	501	18 3/4	1029	25 3/4	1672	32 3/4	2405	39 3/4	3206
4 7/8	132	11 7/8	510	18 7/8	1039	25 7/8	1684	32 7/8	2418	39 7/8	3221
5	137	12	518	19	1050	26	1697	33	2432	40	3236
5 1/8	142	12 1/8	526	19 1/8	1061	26 1/8	1709	33 1/8	2446	40 1/8	3250
5 1/4	147	12 1/4	535	19 1/4	1071	26 1/4	1721	33 1/4	2460	40 1/4	3265
5 3/8	153	12 3/8	543	19 3/8	1082	26 3/8	1734	33 3/8	2474	40 3/8	3280
5 1/2	158	12 1/2	551	19 1/2	1093	26 1/2	1746	33 1/2	2488	40 1/2	3295
5 5/8	163	12 5/8	560	19 5/8	1103	26 5/8	1759	33 5/8	2501	40 5/8	3310
5 3/4	169	12 3/4	568	19 3/4	1114	26 3/4	1772	33 3/4	2515	40 3/4	3325
5 7/8	174	12 7/8	577	19 7/8	1125	26 7/8	1784	33 7/8	2529	40 7/8	3340
6	180	13	586	20	1136	27	1797	34	2543	41	3355
6 1/8	186	13 1/8	594	20 1/8	1147	27 1/8	1809	34 1/8	2557	41 1/8	3370
6 1/4	191	13 1/4	603	20 1/4	1158	27 1/4	1822	34 1/4	2571	41 1/4	3385
6 3/8	197	13 3/8	612	20 3/8	1169	27 3/8	1835	34 3/8	2585	41 3/8	3400
6 1/2	203	13 1/2	621	20 1/2	1180	27 1/2	1847	34 1/2	2599	41 1/2	3415
6 5/8	209	13 5/8	630	20 5/8	1191	27 5/8	1860	34 5/8	2613	41 5/8	3430
6 3/4	215	13 3/4	638	20 3/4	1202	27 3/4	1873	34 3/4	2627	41 3/4	3445
6 7/8	221	13 7/8	647	20 7/8	1213	27 7/8	1886	34 7/8	2642	41 7/8	3460
7	227	14	656	21	1224	28	1899	35	2656	42	3475

XERXES CORPORATION
Dipstick Calibration Chart 11,000 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	3490	49 1/8	4353	56 1/8	5242	63 1/8	6138	70 1/8	7027	77 1/8	7889
42 1/4	3505	49 1/4	4369	56 1/4	5258	63 1/4	6154	70 1/4	7042	77 1/4	7904
42 3/8	3520	49 3/8	4384	56 3/8	5274	63 3/8	6170	70 3/8	7058	77 3/8	7919
42 1/2	3535	49 1/2	4400	56 1/2	5290	63 1/2	6186	70 1/2	7074	77 1/2	7934
42 5/8	3550	49 5/8	4416	56 5/8	5306	63 5/8	6202	70 5/8	7089	77 5/8	7949
42 3/4	3565	49 3/4	4432	56 3/4	5322	63 3/4	6218	70 3/4	7105	77 3/4	7964
42 7/8	3581	49 7/8	4447	56 7/8	5338	63 7/8	6234	70 7/8	7121	77 7/8	7979
43	3596	50	4463	57	5354	64	6250	71	7136	78	7994
43 1/8	3611	50 1/8	4479	57 1/8	5370	64 1/8	6266	71 1/8	7152	78 1/8	8009
43 1/4	3626	50 1/4	4495	57 1/4	5386	64 1/4	6282	71 1/4	7168	78 1/4	8024
43 3/8	3641	50 3/8	4510	57 3/8	5402	64 3/8	6298	71 3/8	7183	78 3/8	8039
43 1/2	3657	50 1/2	4526	57 1/2	5418	64 1/2	6314	71 1/2	7199	78 1/2	8054
43 5/8	3672	50 5/8	4542	57 5/8	5434	64 5/8	6330	71 5/8	7214	78 5/8	8069
43 3/4	3687	50 3/4	4558	57 3/4	5450	64 3/4	6346	71 3/4	7230	78 3/4	8084
43 7/8	3702	50 7/8	4573	57 7/8	5466	64 7/8	6362	71 7/8	7245	78 7/8	8099
44	3718	51	4589	58	5482	65	6378	72	7261	79	8114
44 1/8	3733	51 1/8	4605	58 1/8	5498	65 1/8	6394	72 1/8	7277	79 1/8	8129
44 1/4	3748	51 1/4	4621	58 1/4	5514	65 1/4	6410	72 1/4	7292	79 1/4	8143
44 3/8	3764	51 3/8	4637	58 3/8	5530	65 3/8	6426	72 3/8	7308	79 3/8	8158
44 1/2	3779	51 1/2	4653	58 1/2	5546	65 1/2	6442	72 1/2	7323	79 1/2	8173
44 5/8	3794	51 5/8	4668	58 5/8	5562	65 5/8	6458	72 5/8	7339	79 5/8	8188
44 3/4	3809	51 3/4	4684	58 3/4	5578	65 3/4	6474	72 3/4	7354	79 3/4	8203
44 7/8	3825	51 7/8	4700	58 7/8	5594	65 7/8	6489	72 7/8	7370	79 7/8	8217
45	3840	52	4716	59	5610	66	6505	73	7385	80	8232
45 1/8	3856	52 1/8	4732	59 1/8	5626	66 1/8	6521	73 1/8	7401	80 1/8	8247
45 1/4	3871	52 1/4	4748	59 1/4	5642	66 1/4	6537	73 1/4	7416	80 1/4	8261
45 3/8	3886	52 3/8	4763	59 3/8	5658	66 3/8	6553	73 3/8	7431	80 3/8	8276
45 1/2	3902	52 1/2	4779	59 1/2	5674	66 1/2	6569	73 1/2	7447	80 1/2	8291
45 5/8	3917	52 5/8	4795	59 5/8	5690	66 5/8	6585	73 5/8	7462	80 5/8	8305
45 3/4	3933	52 3/4	4811	59 3/4	5706	66 3/4	6601	73 3/4	7478	80 3/4	8320
45 7/8	3948	52 7/8	4827	59 7/8	5722	66 7/8	6616	73 7/8	7493	80 7/8	8335
46	3964	53	4843	60	5738	67	6632	74	7509	81	8349
46 1/8	3979	53 1/8	4859	60 1/8	5754	67 1/8	6648	74 1/8	7524	81 1/8	8364
46 1/4	3994	53 1/4	4875	60 1/4	5770	67 1/4	6664	74 1/4	7539	81 1/4	8378
46 3/8	4010	53 3/8	4891	60 3/8	5786	67 3/8	6680	74 3/8	7555	81 3/8	8393
46 1/2	4025	53 1/2	4906	60 1/2	5802	67 1/2	6696	74 1/2	7570	81 1/2	8407
46 5/8	4041	53 5/8	4922	60 5/8	5818	67 5/8	6712	74 5/8	7585	81 5/8	8422
46 3/4	4056	53 3/4	4938	60 3/4	5834	67 3/4	6727	74 3/4	7601	81 3/4	8436
46 7/8	4072	53 7/8	4954	60 7/8	5850	67 7/8	6743	74 7/8	7616	81 7/8	8451
47	4088	54	4970	61	5866	68	6759	75	7631	82	8465
47 1/8	4103	54 1/8	4986	61 1/8	5882	68 1/8	6775	75 1/8	7646	82 1/8	8480
47 1/4	4119	54 1/4	5002	61 1/4	5898	68 1/4	6791	75 1/4	7662	82 1/4	8494
47 3/8	4134	54 3/8	5018	61 3/8	5914	68 3/8	6806	75 3/8	7677	82 3/8	8509
47 1/2	4150	54 1/2	5034	61 1/2	5930	68 1/2	6822	75 1/2	7692	82 1/2	8523
47 5/8	4165	54 5/8	5050	61 5/8	5946	68 5/8	6838	75 5/8	7707	82 5/8	8537
47 3/4	4181	54 3/4	5066	61 3/4	5962	68 3/4	6854	75 3/4	7723	82 3/4	8552
47 7/8	4197	54 7/8	5082	61 7/8	5978	68 7/8	6870	75 7/8	7738	82 7/8	8566
48	4212	55	5098	62	5994	69	6885	76	7753	83	8580
48 1/8	4228	55 1/8	5114	62 1/8	6010	69 1/8	6901	76 1/8	7768	83 1/8	8595
48 1/4	4243	55 1/4	5130	62 1/4	6027	69 1/4	6917	76 1/4	7783	83 1/4	8609
48 3/8	4259	55 3/8	5146	62 3/8	6043	69 3/8	6933	76 3/8	7799	83 3/8	8623
48 1/2	4275	55 1/2	5162	62 1/2	6059	69 1/2	6948	76 1/2	7814	83 1/2	8637
48 5/8	4290	55 5/8	5178	62 5/8	6075	69 5/8	6964	76 5/8	7829	83 5/8	8652
48 3/4	4306	55 3/4	5194	62 3/4	6091	69 3/4	6980	76 3/4	7844	83 3/4	8666
48 7/8	4322	55 7/8	5210	62 7/8	6107	69 7/8	6995	76 7/8	7859	83 7/8	8680
49	4337	56	5226	63	6123	70	7011	77	7874	84	8694

XERXES CORPORATION

Dipstick Calibration Chart 11,000 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	8708	90 1/8	9362	96 1/8	9957	102 1/8	10479	108 1/8	10911	114 1/8	11227
84 1/4	8723	90 1/4	9375	96 1/4	9969	102 1/4	10489	108 1/4	10919	114 1/4	11232
84 3/8	8737	90 3/8	9388	96 3/8	9980	102 3/8	10499	108 3/8	10927	114 3/8	11237
84 1/2	8751	90 1/2	9401	96 1/2	9992	102 1/2	10509	108 1/2	10934	114 1/2	11242
84 5/8	8765	90 5/8	9414	96 5/8	10003	102 5/8	10519	108 5/8	10942	114 5/8	11247
84 3/4	8779	90 3/4	9427	96 3/4	10015	102 3/4	10529	108 3/4	10950	114 3/4	11252
84 7/8	8793	90 7/8	9440	96 7/8	10027	102 7/8	10539	108 7/8	10957	114 7/8	11257
85	8807	91	9453	97	10038	103	10548	109	10965	115	11261
85 1/8	8821	91 1/8	9465	97 1/8	10049	103 1/8	10558	109 1/8	10973	115 1/8	11266
85 1/4	8835	91 1/4	9478	97 1/4	10061	103 1/4	10568	109 1/4	10980	115 1/4	11270
85 3/8	8849	91 3/8	9491	97 3/8	10072	103 3/8	10577	109 3/8	10987	115 3/8	11275
85 1/2	8863	91 1/2	9504	97 1/2	10084	103 1/2	10587	109 1/2	10995	115 1/2	11279
85 5/8	8877	91 5/8	9517	97 5/8	10095	103 5/8	10596	109 5/8	11002	115 5/8	11283
85 3/4	8890	91 3/4	9529	97 3/4	10106	103 3/4	10606	109 3/4	11009	115 3/4	11288
85 7/8	8904	91 7/8	9542	97 7/8	10118	103 7/8	10615	109 7/8	11017	115 7/8	11292
86	8918	92	9555	98	10129	104	10625	110	11024	116	11296
86 1/8	8932	92 1/8	9567	98 1/8	10140	104 1/8	10634	110 1/8	11031	116 1/8	11300
86 1/4	8946	92 1/4	9580	98 1/4	10151	104 1/4	10644	110 1/4	11038	116 1/4	11304
86 3/8	8959	92 3/8	9593	98 3/8	10162	104 3/8	10653	110 3/8	11045	116 3/8	11307
86 1/2	8973	92 1/2	9605	98 1/2	10173	104 1/2	10662	110 1/2	11052	116 1/2	11311
86 5/8	8987	92 5/8	9618	98 5/8	10184	104 5/8	10671	110 5/8	11059	116 5/8	11315
86 3/4	9001	92 3/4	9630	98 3/4	10195	104 3/4	10680	110 3/4	11066	116 3/4	11318
86 7/8	9014	92 7/8	9643	98 7/8	10206	104 7/8	10690	110 7/8	11072	116 7/8	11321
87	9028	93	9655	99	10217	105	10699	111	11079	117	11325
87 1/8	9042	93 1/8	9668	99 1/8	10228	105 1/8	10708	111 1/8	11086	117 1/8	11328
87 1/4	9055	93 1/4	9680	99 1/4	10239	105 1/4	10717	111 1/4	11092	117 1/4	11331
87 3/8	9069	93 3/8	9692	99 3/8	10250	105 3/8	10726	111 3/8	11099	117 3/8	11334
87 1/2	9082	93 1/2	9705	99 1/2	10261	105 1/2	10735	111 1/2	11105	117 1/2	11337
87 5/8	9096	93 5/8	9717	99 5/8	10271	105 5/8	10743	111 5/8	11112	117 5/8	11340
87 3/4	9109	93 3/4	9729	99 3/4	10282	105 3/4	10752	111 3/4	11118	117 3/4	11343
87 7/8	9123	93 7/8	9742	99 7/8	10293	105 7/8	10761	111 7/8	11124	117 7/8	11345
88	9136	94	9754	100	10304	106	10770	112	11131	118	11348
88 1/8	9150	94 1/8	9766	100 1/8	10314	106 1/8	10778	112 1/8	11137	118 1/8	11350
88 1/4	9163	94 1/4	9778	100 1/4	10325	106 1/4	10787	112 1/4	11143	118 1/4	11352
88 3/8	9177	94 3/8	9790	100 3/8	10335	106 3/8	10796	112 3/8	11149	118 3/8	11354
88 1/2	9190	94 1/2	9802	100 1/2	10346	106 1/2	10804	112 1/2	11155	118 1/2	11356
88 5/8	9203	94 5/8	9814	100 5/8	10356	106 5/8	10813	112 5/8	11161	118 5/8	11358
88 3/4	9217	94 3/4	9826	100 3/4	10367	106 3/4	10821	112 3/4	11167	118 3/4	11360
88 7/8	9230	94 7/8	9838	100 7/8	10377	106 7/8	10830	112 7/8	11173	118 7/8	11361
89	9243	95	9850	101	10388	107	10838	113	11178	119	11362
89 1/8	9257	95 1/8	9862	101 1/8	10398	107 1/8	10846	113 1/8	11184	119 1/8	11363
89 1/4	9270	95 1/4	9874	101 1/4	10408	107 1/4	10854	113 1/4	11190	119 1/4	11364
89 3/8	9283	95 3/8	9886	101 3/8	10418	107 3/8	10863	113 3/8	11195	119 3/8	11364
89 1/2	9296	95 1/2	9898	101 1/2	10429	107 1/2	10871	113 1/2	11201		
89 5/8	9309	95 5/8	9910	101 5/8	10439	107 5/8	10879	113 5/8	11206		
89 3/4	9323	95 3/4	9922	101 3/4	10449	107 3/4	10887	113 3/4	11212		
89 7/8	9336	95 7/8	9934	101 7/8	10459	107 7/8	10895	113 7/8	11217		
90	9349	96	9945	102	10469	108	10903	114	11222		