

## ANNEXE IV

TABLE DE CONVERSION à 15 °C DES EMHV

T ° C	Coefficient de conversion	T ° C	Coefficient de conversion
0	1,0129	20,5	0,9954
0,5	1,0124	21	0,9950
1	1,0120	21,5	0,9945
1,5	1,0116	22	0,9941
2	1,0112	22,5	0,9937
2,5	1,0108	23	0,9932
3	1,0104	23,5	0,9928
3,5	1,0099	24	0,9924
4	1,0095	24,5	0,9920
4,5	1,0090	25	0,9916
5	1,0086	25,5	0,9912
5,5	1,0082	26	0,9908
6	1,0078	26,5	0,9903
6,5	1,0074	27	0,9899
7	1,0070	27,5	0,9895
7,5	1,0065	28	0,9891
8	1,0060	28,5	0,9886
8,5	1,0056	29	0,9882
9	1,0051	29,5	0,9878
9,5	1,0047	30	0,9874
10	1,0043	30,5	0,9869
10,5	1,0039	31	0,9865
11	1,0034	31,5	0,9861
11,5	1,0030	32	0,9857
12	1,0026	32,5	0,9852
12,5	1,0022	33	0,9848
13	1,0017	33,5	0,9844
13,5	1,0013	34	0,9840
14	1,0009	34,5	0,9836
14,5	1,0004	35	0,9831
15	1,0000	35,5	0,9827
15,5	0,9996	36	0,9823
16	0,9992	36,5	0,9819
16,5	0,9988	37	0,9815
17	0,9984	37,5	0,9810
17,5	0,9979	38	0,9806
18	0,9975	38,5	0,9802
18,5	0,9971	39	0,9798
19	0,9967	39,5	0,9794
19,5	0,9962	40	0,9790
20	0,9958		

## ANNEXE IV

TABLE DE CONVERSION à 15 °C DE L'ETBE

T ° C	Coefficient de conversion	T ° C	Coefficient de conversion
0	1,021	20,5	0,992
0,5	1,020	21	0,992
1	1,019	21,5	0,991
1,5	1,019	22	0,990
2	1,018	22,5	0,990
2,5	1,017	23	0,989
3	1,017	23,5	0,988
3,5	1,016	24	0,988
4	1,015	24,5	0,987
4,5	1,014	25	0,986
5	1,014	25,5	0,986
5,5	1,013	26	0,985
6	1,012	26,5	0,984
6,5	1,012	27	0,983
7	1,011	27,5	0,983
7,5	1,010	28	0,982
8	1,010	28,5	0,981
8,5	1,009	29	0,981
9	1,008	29,5	0,980
9,5	1,008	30	0,979
10	1,007	30,5	0,979
10,5	1,006	31	0,978
11	1,006	31,5	0,977
11,5	1,005	32	0,977
12	1,004	32,5	0,976
12,5	1,003	33	0,975
13	1,003	33,5	0,974
13,5	1,002	34	0,974
14	1,001	34,5	0,973
14,5	1,001	35	0,972
15	1,000	35,5	0,972
15,5	0,999	36	0,971
16	0,999	36,5	0,970
16,5	0,998	37	0,970
17	0,997	37,5	0,969
17,5	0,997	38	0,968
18	0,996	38,5	0,968
18,5	0,995	39	0,967
19	0,994	39,5	0,966
19,5	0,994	40	0,966
20	0,993		

ANNEXE IV

TABLE DE CONVERSION à 15 °C DE L'ETHANOL

T ° C	Coefficient de conversion
0	1016
1	1015
2	1014
3	1012
4	1011
5	1010
6	1009
7	1008
8	1007
9	1006
10	1005
11	1004
12	1003
13	1002
14	1001
15	1000
16	999
17	998
18	997
19	996
20	995
21	993
22	992
23	991
24	990
25	989
26	988
27	987
28	986
29	985
30	984
31	983
32	982
33	980
34	979
35	978
36	977
37	976
38	975
39	974
40	973