



SPECIFICA DI VENDITA

Ed. 07.00 del 31 Marzo 2008

Cod.: 0560-64203510 Cloruro di metilene puro

pag. 1/1

COLORURO DI METILENE PURO

Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici

| <u>CARATTERISTICHE</u> | <u>VALORE</u> | <u>METODO</u> |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| COLORE (Hazen) | 5 max. | ASTM D 2108-93 |
| RESIDUO ALL'EVAPORAZIONE (ppm) | 10 max. | ASTM D 2109-92 |
| ACQUA (ppm) | 100 max. | ASTM D 3401-92 |
| ACIDITA' (come HCl)(ppm) | 2 max. | ASTM D 2989-93 |
| COLORO Libero | Non determinabile | ASTM D 4755-95 |
| PUREZZA (per differenza) | 99.95% min. | |
| Altri IDROCARBURI CLORURATI (ppm) | 20 max. | |
| AMYLENE (ppm) | 45 – 55 | |

IL RESPONSABILE TECNICO