



SPD

Sociedade Portuense de Drogas, S.A.

Ficha Técnica

CLORETO METILENO

CÓDIGO: S1003

CLORETO METILENO

DESIGNAÇÃO QUÍMICA: Cloreto de Metileno, EC nº 200-838-9, CAS nº 75-09-2

FÓRMULA QUÍMICA: $\text{CH}_2(\text{Cl})_2$

UTILIZAÇÃO: Fabricação de fibras celulósicas, aditivos, solventes., etc.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS*:

| PARÂMETRO | UNIDADES | ESPECIFICAÇÃO |
|-----------------------------|----------|---------------|
| Pureza | % m | ≥ 99,95 |
| Estab. (Amilene) | ppm | 30 – 60 |
| Cor | APHA | ≤ 10 |
| Acidez (HCl) | ppm | ≤ 5 |
| Humidade (H ₂ O) | ppm | ≤ 100 |
| Resíduo Evaporação | ppm | ≤ 10 |

*Dados Técnicos do Fabricante

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.