

FICHE TECHNIQUE

**GLYCEROL à 85 %**

**Pur**

Réf : **56753**

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| N° C.A.S. #                  | [ 56-81-5]                            |
| Formule :                    | $(\text{CH}_2\text{OH})_2\text{CHOH}$ |
| Poids moléculaire :          | 92,09                                 |
|                              | <u>Spécifications</u>                 |
| Teneur :                     | 85 %                                  |
| Densité à 20°C :             | 1,226                                 |
| Aldéhydes :                  | 10 ppm maxi                           |
| Chlorures :                  | < 10 ppm                              |
| Métaux lourds :              | < 5 ppm                               |
| Cendres sulfuriques :        | 0,01 % maxi                           |
| Composés halogénés :         | < 30 ppm                              |
| Solvants résiduels, méthanol | < 300 ppm                             |
| Sulfates :                   | < 20 ppm                              |
| Diéthylène glycol :          | < 0,025 %                             |
| Ethylène glycol :            | < 0,025 %                             |