

# GROSSERON

FT900760

Date : 03.2010

## FICHE TECHNIQUE ETHER DE PETROLE 40 - 65

Synonyme : Essence G  
Liquide clair, limpide

| PROPRIETE                      | UNITES  | SPECIFICATIONS |       | VALEUR       |
|--------------------------------|---------|----------------|-------|--------------|
|                                |         | MINI           | MAXI  | TYPE         |
| • Densité à 20° C              | kg/l    | 0,640          | 0,655 |              |
| • Intervalle de distillation   | ° C     | 40             | 65    |              |
| • Teneur en aromatiques        | ppm     |                | 10    | <10          |
| • Teneur en benzène            | ppm     |                |       | < 10         |
| • Teneur en soufre             | ppm     |                |       | < 5          |
| • Couleur Saybolt              |         |                |       | >25          |
| • Teneur en n Hexane           | % poids |                |       | < 2          |
| • Point éclair                 | ° C     |                |       | - 40         |
| • Résidu non volatil           |         |                |       | <1.0mg/100ml |
| • Indice de réfraction à 20° C |         | 1,365          | 1,373 |              |