

Fiche technique : "DILUANT CELLULOSIQUE "

Etat physique	: liquide fluide
Couleur	: incolore
Masse volumique (15°C)	: 0.816 kg/l (NF ISO 12185)
Point d'éclair (Abel)	: -12°C (IP 170)
Intervalle de distillation	: 56.9 – 177.9°C (NF EN ISO 3405)
Viscosité cinématique (20°C)	: 0.46 cSt (mm ² /s) (Mobile tournant Brookfield)
Tension de vapeur à 50°C	: 47.4 kPa (NF EN 13016-1)