



FICHE TECHNIQUE : Toluène (Réf. 002)

MODE D'UTILISATION

Ce produit est utilisé comme un solvant pur.

CARACTERISTIQUE

Point d'ébullition: 110.6 °C

Point de fusion : -95°C

Point éclair (en coupelle fermée) : 4 °C

Limites d'explosivité dans l'air (en volume %) :

Limite supérieure : 7.1

Limite inférieure : 1.2

Pression de vapeur : 3 kPa à 20°C

Densité de vapeur (air=1) : 3.14

Densité: 0.867 à 20°C

Solubilité: pratiquement insoluble dans l'eau (0.535 g/l à 25°C)

RISQUES ET SECURITES



Xn - Nocif



F - Facilement inflammable

INFORMATIONS SUR LA SOCIETE

Produit fabriqué par : C.I.R

75 avenue du Progrès

69680 Chassieu