

## ACETATE D'ETHYLE

Paramètres	Détailles
Nom chimique	Acétate d'éthyle
Formule chimique	C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub>
Numéro CAS	141-78-6
Masse molaire	88,11 g/mol
Aspect	Liquide incolore, odeur fruitée caractéristique
Point d'ébullition	77,1 °C
Point de fusion	-83,6 °C
Densité (à 20 °C)	0,897 g/cm <sup>3</sup>
Solubilité	Soluble dans l'éthanol, l'acétone et la plupart des solvants organiques – peu soluble dans l'eau
Pureté	≥ 99,5 % (selon qualité commerciale)
Inflammabilité	Très inflammable (point d'éclair -4 °C)
Applications principales	Solvant pour peintures, vernis, encres, adhésifs, résines, nettoyage, extraction, industrie du cuir et du textile

## EMBALLAGE

- Fut de 200 Kg
- IBC

### COORDONNÉES DE SOCIÉTÉ MAROCAINE DE CHIMIE ET MATÉRIEL SCIENTIFIQUE

ICE :003693480000091

RIB (ATTIJARIWAFABANK) : 00778000027950000160494

RC : 671801/CASABLANCA

Téléphone : +212 6 63 42 44 12

IF : 66273598

E-mail : [Contact@smc-chimie.com](mailto:Contact@smc-chimie.com)

Taxe professionnelle/patente : 35655170

Adresse : 19 RUE IBNOU ADIL RES DAR RAJI ETG N°2 BOURGOGNE CASABLANCA