

SIRET : 338 502 941 00044 / NAF : 2059Z / N° TVA : FR24 338 502 941

**FICHE TECHNIQUE****ETHYLE ACETATE**

Pour analyses

Réf : **40014**

Formule :  $\text{CH}_3\text{COOC}_2\text{H}_5$   
Poids moléculaire : 88,11

Teneur : 99,5 % mini  
Densité  $_{20/4}$  : 0,898 à 0,901  
Point d'ébullition : 76 à 78° C  
Indice de réfraction : 1,3710 à 1,3730  
Réaction à l'acide sulfurique : conforme

			Cu	0,02	ppm maxi
Matières non volatiles	10	ppm maxi	Fe	0,1	ppm maxi
Eau (Karl Fischer)	500	ppm maxi	Mg	0,1	ppm maxi
Al	0,5	ppm maxi	Mn	0,02	ppm maxi
B	0,02	ppm maxi	Ni	0,02	ppm maxi
Ba	0,1	ppm maxi	Pb	0,1	ppm maxi
Ca	0,5	ppm maxi	Sn	0,1	ppm maxi
Cd	0,05	ppm maxi	Zn	0,1	ppm maxi
Co	0,02	ppm maxi	Acidité libre (en $\text{CH}_3\text{COOH}$ )	50	ppm maxi
Cr	0,02	ppm maxi	Méthyle acétate	1000	ppm maxi
Méthanol	1000	ppm maxi	Ethanol	1000	ppm maxi