

FICHE TECHNIQUE

**METHYLETHYLCETONE**

(BUTANONE - 2)

Pour analyses

Réf : **40064**

N° C.A.S. # [78-93-3]

Formule :  $\text{CH}_3\text{COC}_2\text{H}_5$

Poids moléculaire : 72,11

Teneur : 99,9 % mini

Densité  $_{20/4}$  : 0,80

Point d'ébullition : 78,5 à 80,5° C

Indice de réfraction  $n_{20/D}$  : 1,3770 à 1,3810

Acide libre (en  $\text{CH}_3\text{COOH}$ ) : 0,005 % maxi

$\text{H}_2\text{O}$  (Karl Fischer) : 0,05 % maxi

Matières non volatiles : 0,01 % maxi