



## Acido Acético 80% (E-260) Food Grade

M.= 60,05

CAS [64-19-7]

EINECS 200-580-7

NC 2915 21 00

E -260

### ESPECIFICACIONES:

Riqueza mínima (Acidim.)	80,0 %
Color APHA	10
Insoluble en H <sub>2</sub> O	s/e.
Residuo fijo	0,001 %
Residuo de calcinación (en SO <sub>4</sub> )	0,0005 %
Resistencia al K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub>	s/e.
Resistencia al KMnO <sub>4</sub>	s/e.
Peróxidos	0,0002 %
Acetaldehído (CH <sub>3</sub> CHO)	0,0002 %
Cloruro (Cl)	0,0001 %
Formiato (HCOO)	0,01 %
Nitrato (NO <sub>3</sub> )	0,0001 %
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0,0001 %
Metales pesados (en Pb)	0,0001 %
Ag	0,000001 %
Al	0,000005 %
As	0,00005 %
Ba	0,00001 %
Be	0,000001 %
Ca	0,00005 %
Cd	0,000001 %
Co	0,000001 %
Cr	0,000002 %
Cu	0,000001 %
Fe	0,00001 %
K	0,00001 %
Li	0,000001 %
Mg	0,00001 %
Mn	0,000001 %
Na	0,00005 %
Pb	0,000002 %
Zn	0,000005 %