

Acetic acid glacial 99.5% AGR
 Ácido acético glacial 99.5% AGR
 Acide acétique glacial 99.5% AGR

Methane carboxylic acid, Methylformic acid
Ác. metano carboxílico, Ác. metil fórmico
Ac. méthane carboxylique, Ac. méthylformique

MW: 60,05 CAS: 64-19-7 EC: 200-580-7 Taric code: 29152100

CH₃COOH

ADR: 8(3) CF1 II UN 2789 IMDG: 8(3) II UN 2789 IATA: 8 (3) II UN 2789 PAX: 851 CAO: 855
 H314-H226 P210-P280-P301+P330+P331-P305+P351+P338-P303+P361+P353-P501



SPECIFICATIONS:

Assay / Pureza / Pureté : ≥ 99.5%

PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES:

| | |
|---|---------------------|
| Density at 20°C | 1.049 - 1.052 g/cm3 |
| Acetaldehyde (CH ₃ CHO) | ≤ 0.01 % |
| Residue on evaporation | ≤ 0.002 % |
| Substances reducing KMnO ₄ | ≤ 0.02 % |
| Cl ⁻ | ≤ 0.0001 % |
| SO ₄ | ≤ 0.0002 % |
| Heavy metals (Pb) | ≤ 0.0001 % |
| Fe | ≤ 0.00006 % |

Note:

Material Safety Data Sheets and Certificates of Analysis are downloadable free of charge at www.labbox.com. Disclaimer: labkem chemical products are exclusively for laboratory use and by instructed and experienced users. These chemical products may be dangerous, so please follow instructions mentioned on the Material Safety Data Sheets. Due to shipping restrictions or local/national regulations, all products may not be available in all countries or for some particular customers.

Nota:

Fichas de Seguridad y Certificados de Análisis disponibles gratuitamente en www.labbox.com. Atención: los productos químicos son para uso exclusivo de laboratorio y reservados sólo para uso profesional por parte de usuarios debidamente formados y cualificados. Los productos químicos son peligrosos, respete las instrucciones indicadas en la Ficha de Seguridad. Debido a restricciones en el transporte o a normativas especiales aplicables, ciertos productos químicos pueden no estar disponibles en todos los mercados o para todas las tipologías de clientes.

Remarque:

Fiches de Sécurité et Certificats d'Analyses téléchargeables sur www.labbox.fr. Attention : les produits chimiques labkem sont réservés exclusivement à un usage professionnel en laboratoire par des utilisateurs formés et qualifiés. Les produits chimiques sont dangereux, respecter les instructions contenues dans les fiches de sécurité. En raison des restrictions de transport ou de normes spéciales, certains produits chimiques peuvent ne pas être disponibles pour tous les pays ou types de clients.