

FISA TEHNICA ACID ACETIC TEHNIC, 80%

1. GENERALITATI

Denumire comerciala: ACID ACETIC

Denumire chimica: acid etanoic, acid metancarboxilic

CAS: 64-19-7 EC: 200-580-7

Formula chimica: CH₃COOH

Masa moleculara (g/mol): 60,05

Solubilitatea in apa (g/l): foarte solubil la 20°C

Aspect: lichid incolor, transparent, fara impuritati mecanice

Miros: specific

2. UTILIZARI

- Productie farmaceutica;
- Industria alimentara;
- Reactiv pentru analiza;
- Solvent;
- alte utilizari industriale.

3. CONDITII TEHNICE DE CALITATE

| Nr.crt. | CARACTERISTICA | UM | CONDITII DE ADMISIBILITATE |
|---------|-------------------------|------|----------------------------|
| 1 | Continut de acid acetic | % | Min. 79,5 |
| 2 | Densitate | g/ml | 1,05±0,02 |
| 3 | Fier | ppm | 0,1 |
| 4 | Metale grele (Pb) | ppm | Max. 0,5 |
| 5 | Sulfat | ppm | Max. 1,0 |

4. AMBALARE

Produsul se ambaleaza in canistre de 25 kg.

A se depozita in incaperi uscate si racoroase.

5. VALABILITATE

2 ani de la data fabricatiei.