

---

## ACIDO ACÉTICO 5%, solución acuosa

### COMPOSICIÓN

Ácido acético glacial.....50 ml  
Agua destilada.....950 ml

### MODUS OPERANDI

- 1.- Diluir el acético en el agua destilada.
- 2.- Agitar hasta completa disolución.

### INDICACIONES

Exfoliante, astringente y antiséptico frente a Haemophilus, hongos y protozoos.

### OBSERVACIONES

Se prepara también al 1%, 1.5% y 4% para las mismas indicaciones, y a la concentración del 25% para la limpieza de aparatos de hemodiálisis.  
El ácido acético es corrosivo e inflamable.

### BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Reynolds JEF. Martindale. The Extra Pharmacopoeia. 30th ed. London: The Pharmaceutical Press, 1993.
- 2.- Puigventós F. Manual de Fórmulas Magistrales y Normalizadas. Son Dureta, Palma de Mallorca, 1992.
- 3.- Atienza Fernández M, Lluch Colomer A, Martínez Atienza J y Santos Rubio MD. Formulación en Farmacia Pediátrica. 1ª Ed: Litografía Sevillana. 2001.
- 4.- Atienza Fernández M, y Martínez Atienza J. Formulación en Farmacia Pediátrica. 2ªEd: Litografía Sevillana. 2002.

#### Conservación

Protegido de la luz

#### Caducidad

6 meses

#### Administración

Tópica