

# MalAcetic®



Solución ótica antimicrobiana, limpiadora y secante para oídos y piel

## Ficha Técnica

### Composición

- Ácido acético, 2%
- Ácido bórico, 2%
- pH 4,9

### Indicaciones

- Prevención de otitis crónicas recurrentes.
- Tratamiento de otitis agudas simples con presencia de Malassezia y/o bacterias.
- Limpieza/tratamiento previos al uso de antibióticos/antifúngicos tópicos.
- De elección en ruptura timpánica (o sospecha de ésta).
- Secante preventivo del canal auditivo en perros nadadores.
- Oídos malolientes.

**Especies de destino:** todas.

### Modo de empleo:

- Prevención: 1-2 veces/semana.
- Tratamiento: 1-2 veces/día, durante al menos 7-10 días.
  - 1) Llenar el canal auditivo: aplicar entre 1-5 ml dependiendo de la raza (se necesitan al menos 0,5 a 2 mL para alcanzar oído medio).
  - 2) De forma suave pero firme masajear la base de la oreja durante unos minutos.
  - 3) El exceso de solución se puede retirar con una bola de algodón o lavar con agua y secar con toalla de papel.

**Advertencias:** Por su pH ácido MalAcetic® puede causar molestias en animales cuyos oídos estén ulcerados o severamente irritados, en estos casos recomendamos administrar otro producto de pH neutro como KlearOtic® o en caso de que el uso de MalAcetic® sea de elección comunicar al cliente el potencial efecto secundario (escozor, pero en ningún caso toxicidad ótica) para facilitar la aceptación y continuidad del tratamiento.

**Presentación:** 118 ml

### Bibliografía:

- Guía Rápida de Referencia Productos Óticos (ficha) - VetNova
- TechNova 5: Nuevos Protocolos en Limpieza de Oídos - Paterson, S.
- Pursuing the Causes of Otitis Externa - Plant, J.D.
- Management of Otitis Externa - Plant, J.D.
- Pseudomonas Otitis - Paterson, S.
- The Role of Pseudomonas in Canine Ear Disease - Foster, A.P. and DeBoer, D.J.
- Ear Flushing and Treatment of Otitis Externa - Gotthelf, L.N.
- New Treatment of Malassezia Otitis Externa in Dogs - Gotthelf, L.N. and Young, S.E.
- Efficacy of an acetic acid and boric acid ear cleaning solution for the treatment and prophylaxis of Malassezia sp. Otitis Externa - Bassett, R.J. et al.
- Susceptibility of Selected Otitis Externa Pathogens to Individual and Mixtures of Acetic and Boric Acids - Benson, C.E.
- Otitis Externa, Review and Clinical Update - Osguthorpe, J.D. and Nielsen, D.R.

Si le interesa alguno de los artículos listados por favor no dude en solicitarlos a través de los siguientes contactos: [vetnova@vetnova.net](mailto:vetnova@vetnova.net), 918 440 273 o su Delegado Técnico-Comercial VetNova.



## Características

Acción antibacteriana y antifúngica de amplio espectro (Malassezia, Gram +, Gram - y Cándida).

Buena acción cerumenolítica (ac. acético).

Potente acción secante (ac. bórico).

Eficaz en presencia de exudados purulentos.

Antiséptico/limpiador de elección cuando pueda existir ruptura timpánica.

Disponible exclusivamente a través de veterinarios.

# VetNova

Teléf.: +34 918 440 273 · [vetnova@vetnova.net](mailto:vetnova@vetnova.net) · [www.vetnova.net](http://www.vetnova.net)

