



## Estudio microbiológico de ajo (*Allium sativum* L.) y cebolla (*Allium cepa* L.) deshidratados

[

Fuselli, S. R,

aut

Filsinger, B,

aut

Fritz, R,

aut

Yeannes, M.I,

aut

Scielo Argentina,

2004

Microbiología

Deshidratación

Bacterias

Materias primas

Garlic

Onions

Dehydration (Physiology)

Ajo

Cebolla

Ajos

Cebollas

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzgyOTczNg>

**Título:** Estudio microbiológico de ajo(*Allium sativum* L.) y cebolla (*Allium cepa* L.) deshidratados Recurso electrónico] S.R. Fuselli, B. Filsinger, R. Fritz, M.I. Yeannes

**Editorial:** [Buenos Aires] Scielo Argentina 2004

**Descripción física:** 139-148 p.

**Fechas de publicación:** Vol. 36, no. 3 (2004)-

**Mención de serie:** E-Libro

**Nota general:** Departamento de Química, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata

**Detalles del sistema:** Modo de Acceso: World Wide Web

**Fuente de adquisición directa:** E-Libro

**Lengua:** Artículos en castellano, resúmenes en inglés

**ISSN:** 0325-7541 0325-754130

**Autores:** Fuselli, S. R, aut Filsinger, B, aut Fritz, R, aut Yeannes, M.I, aut

---

**Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)