



## FICHA TECNICA DE ARANDANO COMPUESTO

**FIT-EFA-07**

### DATOS GENERALES

MEZCLA DE PLANTAS

### PROPIEDADES TERAPEUTICAS:

Auxiliar en afecciones de riñón y vías urinarias, ayuda a reducir daños causados por la nefrotoxicidad, coadyuvante en infecciones de tracto urinario, nefritis, cistitis, uretritis.<sup>1,2 Y 3</sup>

### DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

**FARMACEUTICA:** Es utilizado en diferentes medicamentos para contribuir con tratamientos para tratar las infecciones urinarias.

**COSMETICA** Se utilizan en cosmética como ingrediente para la elaboración de cosméticos Antiage, por sus propiedades antioxidantes.

**VETERINARIA:**

El extracto de los frutos de los arándanos ha sido utilizado para prevenir enfermedades degenerativas y cardiovasculares en perros y gatos.

### PRECAUCIONES

Consultar a su médico en caso de litiasis biliar u obstrucción de los conductos biliares. mujeres embarazadas y lactantes.

### PRESENTACIONES

Frasco gotero 30 mL /Botella vidrio ámbar 1 L.; Garrafa plástica / 5 L y 20 L.  
Planta Entera, Triturada, Pulverizada, Extracto fluido, Extracto Seco.

### ALMACENAMIENTO

**Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.**

### REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- 1) Bljajic K., Petlevski R., Vujic L., Cacic A., Sostaric N., Jablan J., Carvalho I. S. y Zovjo K. M. 2017. Chemical composition, antioxidant and  $\alpha$ -Glucosidase-inhibiting activities of the aqueous and hydroethenolic extracts of *Vaccinium myrtillus* leaves. *Molecules*. 22:14p
- 2) Braun L. and Cohen Marc. 2015. Herbs and natural supplements: an evidence-based guide. Fourth edition, Volumen 2. Elsevier Australia. 1177-1179 p.
- 3) Pascu M. N., Pascu D-E., Cozae A., Bunaciu A. A., Raluca M. a. y Nechifor C. A. 2015. Biologically active extracts with kidney affections applications. *Applied surface Science* 358:647-654p