

## FICHA TÉCNICA

# EXTRACTO DE ORTIGA BLANCA

<b>DESCRIPCIÓN :</b> Extracto en un medio de Propilenglicol / Agua (80:20) de las hojas y flores de "Lamium alba L." con una relación planta / extracto de 1/2.		
<b>DESCRIPTION :</b> Extract in a medium of Propylene Glycol / Water (80:20) of the leaves and flowers "Lamium alba L." with a plant / extract ratio 1/2.		
ENSAYO ASSAY	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION	MÉTODO METHOD
ASPECTO ASPECT	LIQ.LIGERAMENTE TURBIO SLIGHTLY TURBID LIQUID	P0.00100*
COLOR COLOUR	PARDO BROWN	P0.00200*
DENSIDAD A 20°C DENSITY 20°C	1,050 - 1,068 g/ml	P1.00100*
pH pH	5,0 - 6,0	P1.03000*
RESIDUO SECO (6h) DRY RESIDUE (6h)	2,5 - 3,5 %	P1.20400*
AEROBIOS TOTALES AEROBIC BACTERIA	MAX. 100 cfu/g	P4.20100*
HONGOS Y LEVADURAS YEASTS AND MOULDS	MAX. 10 cfu/g	P4.20200*
PATOGENOS PATHOGENIC GERMS	AUSENCIA EN 1 g EXEMPT IN 1 g	P4.10300*

### DATOS ADICIONALES ADDITIONAL DATA

**Almacenamiento** Almacenar en recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, al abrigo de la luz directa y la humedad.

**Storage** To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity.

**Reanálisis** En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 36 meses.

**Retest date** Shelf life in sealed vessel is 36 months.

**Solubilidad** Soluble en disoluciones acuosas

**Solubility** Soluble in aqueous solutions.

El color o la transparencia de los extractos vegetales puede evolucionar tras la producción, sin afectar a las propiedades del producto..  
En caso de turbidez, filtrar antes de usar.

Colour or transparency of plant extracts may evolve after production, without affecting the properties of the product.  
In case of turbidity, filter before using.