

# EXTRACTO DE EQUISETO

## FICHA TÉCNICA

<b>DESCRIPCIÓN :</b> Extracto en un medio de Glicerina / Agua (50:50) de los tallos estériles de "Equisetum arvense L.".		
<b>DESCRIPTION :</b> Extract in a medium of Glycerin / Water (50:50) of the sterile stem "Equisetum arvense L.".		
ENSAYO ASSAY	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION	MÉTODO METHOD
ASPECTO ASPECT	LIQUIDO TRANSPARENTE - LIQ.LIGERAMENTE TURBIO TRANSPARENT LIQUID - SLIGHTLY TURBID LIQUID	P0.00100*
COLOR COLOUR	PARDO CLARO - PARDO PALE BROWN - BROWN	P0.00200*
DENSIDAD A 20°C DENSITY 20°C	1,120 - 1,150 g/ml	P1.00100*
pH pH	4,3 - 5,3	P1.03000*
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

<b>Almacenamiento</b> <i>Storage</i>	Almacenar en recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, al abrigo de la luz directa y la humedad. <i>To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity.</i>
<b>Reanálisis</b> <i>Retest date</i>	En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 36 meses. <i>Shelf life in sealed vessel is 36 months.</i>
<b>Solubilidad</b> <i>Solubility</i>	Soluble en disoluciones acuosas. <i>Soluble in aqueous solutions.</i>

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.*