

HOJA DE ESPECIFICACIONES
SPECIFICATION SHEET



OP.01.03-PG.01-FOR.14 Rev.01

PRODUCTO: SENSERYN¹™

PRODUCT: SENSERYN¹™

CÓDIGO: 7111000G

CODE:

Fecha Especif.: 28/Oct/2020

Specif. Date: 28/Oct/2020

DESCRIPCIÓN : Fracción activa de los estrobilos de lúpulo (*Humulus lupulus*L.) procedente de cultivo ecológico, en propanediol y glicerina vegetal.

DESCRIPTION : Active fraction from the hops strobile (*Humulus lupulus* L.) harvested from an organic crop in vegetal propanediol and glycerin.

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	1,070 - 1,150 g/ml	P1.00100*
POLIFENOLES TOTALES TOTAL POLYPHENOLS	0,10 - 0,30 %	P5.29100*
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 Storage	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>
Observaciones Observations	Materia prima certificada por ECOCERT Greenlife según el estándar COSMOS <i>Raw material certified by ECOCERT Greenlife according to the COSMOS Standard.</i>
Reanálisis Retest date	En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 24 meses. <i>Shelf life in sealed vessel is 24 months.</i>
Solubilidad Solubility	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.*