

HOJA DE ESPECIFICACIONES SPECIFICATION SHEET

PROVITAL  GROUP

For a beautiful life from cells to the skin

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

PRODUCTO: DRENALIP™

PRODUCT: DRENALIP™

CÓDIGO: 7527000G

CODE:

Fecha Especific.: 26/Nov/2014

Specif. Date: 26/Nov/2014

DESCRIPCIÓN : Complejo hidrosoluble de Vara de Oro, Limón, Brusco y Astragalo estandarizado en Flavonoides y Ruscogenina.

DESCRIPTION : Hydrosoluble complex of Goldenrod, Lemon, Ruscus and Astragalus standardised in Flavonoids and Ruscogenin.

ENSAYO ASSAY	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION	MÉTODO METHOD
ASPECTO ASPECT	LIQUIDO TRANSPARENTE - LIQUIDO TURBIO TRANSPARENT LIQUID - TURBID LIQUID	P0.00100*
COLOR COLOUR	PARDO OSCURO - PARDO OSCURO ROJIZO DARK BROWN - REDDISH DARK BROWN	P0.00200*
DENSIDAD A 20°C DENSITY 20°C	1,050 - 1,090 g/ml	P1.00100*
pH pH	4,5 - 5,5	P1.03000*
FLAVONOIDES TOTALES (RUTINA TOTAL FLAVONOIDS (RUTIN UV)	500 - 1.500 ppm	P5.20100*
RUSCOGENINA (UV) RUSCOGENIN (UV)	0,40 - 1,20 %	P5.20600*
RESIDUO SECO DH 2,5g 105°C DRY RESIDUE HD 2,5g 105°C	5,00 - 10,00 %	P1.20520*
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. To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity.
Reanálisis Retest date	En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 24 meses. Shelf life in sealed vessel is 24 months.
Solubilidad Solubility	Soluble en disoluciones acuosas. 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.