

POLIPLANT ADELGAZANTE

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN : Complejo de extractos vegetales, conteniendo las siguientes plantas, Cola de caballo, Fucus, Hiedra y Laminaria, siendo la relación planta / extracto 1/2 y el medio solvente glicerina / agua (50:50).

DESCRIPTION : It is a complex of vegetable extracts containing the following plants, Horsetail, Bladderw rack, Ivy and Algae, with a plant/extract ratio 1/2 and the solvent medium is glycerin / water (50:50).

| 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 - 1,170 g/ml | P1.00100* |
| pH pH | 4,5 - 5,5 | P1.03000* |
| RESIDUO SECO 150°C (16h) DRY RESIDUE 150°C (16h) | 1,00 - 3,00 % | P1.20420 |
| RESIDUO SECO DH 1,5g 150°C DRY RESIDUE HD 1,5g 150°C | 1.00 - 3.00 % | 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. <i>To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity.</i> |
| Reanálisis Retest date | 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> |
| 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.*