

**FICHA TÉCNICA  
HIDROLATO DE CALENDULA ORGÁNICA**

**DATA SHEET  
HYDROLAT OF ORGANIC MARYGOLD**

**1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA /  
IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE**

Nombre del producto / <b>Product's name:</b>		Hidrolato de caléndula orgánico / <b>Hydrolat of Organic Marygold</b>		
Referencia Interna / <b>Internal reference:</b>		HLC 001		
% Orgánico / <b>%Organic:</b>		Sustancia 100% orgánica y natural / <b>Matter 100% organic and natural</b>		
<b>Características Químicas / Chemical characterization</b>				
<b>Identification number(s):</b>				
Nombre INCI / <b>INCI name</b>	Nombre botáico / <b>Botanical name</b>	Concentración/ <b>Concentrations</b>	N°CAS EINECS	N°EINECS
CALENDULA OFFICINALIS FLOWER	Calendula OfficinalisL	100 % Hidrolato	84776-23-8	283-949-5

**2. MODO DE OBTENCIÓN / PRODUCTION MODE**

Hidrolato de caléndula obtenido por la arrastre con vapor de agua de las flores de la caléndula officinalis. Origine : Colombia
<b>Hydrolat of organic Marygold obtained by water steam trawl on flowers of organic Marygold.</b> <b>Origin: Colombia</b>



NIT 900422258-9

### 3. CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS, FÍSICAS Y BACTERIOLÓGICAS / PHYSICAL, ORGANOLEPTIC AND BACTERIOLOGYCAL CHARACTERISTIC

Color : Amarillo claro	
Olor : Característico de la Flor	
Densidad a 20°C	: 1,000 g/cc
Índice de refracción a 20°C	: N.D
Coliformes totales	: $\leq 10$ UFC / g
Mohos y Levaduras	: $\leq 10$ UFC / g
Bacterias Mesofilicas Aeróbicas	: $\leq 10$ UFC / g
Color: Clear Yellow	
Odor: Characteristic from flower	
Density at 20°C	: 1,000 g/cc
Refractive index at 20°C	: N.A
Total coliforms	: $\leq 10$ UFC / g
Moulds and Yeasr	: $\leq 10$ UFC / g
Mesophilic Aerobic Bateriaum	: $\leq 10$ UFC / g

### 4. PRINCIPALES INGREDIENTES / MAIN INGREDIENTS

Los productos de origen natural no proporcionan una composición idéntica para cada producción. Estos valores son indicativos y no excluyen la posibilidad de ligeras variaciones.	Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.
---	---



NIT 900422258-9

## 5. ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN / STORAGE ET PRESERVATION

Conservar el producto en envases originales, bien cerrados y protegidos del aire, la luz, y a temperaturas moderadas (máx. 25°C ) en una habitación fresca.

D.L.E: Mejor si se usa antes de 10 semanas desde la fecha de fabricación.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 22°C) in a cool room.

D.L.E: Better to use before 10 week from manufacturing date.

## 6. TRANSPORTE / TRANSPORT

Libre movilización y sin restricciones de seguridad / [Free transportation non security restrictions](#)

Clasificación aduanera / [Customs rate code](#) **13 02 19 11 04**

**Orgánicos:** Producto de la agricultura ecológica. Ingredientes naturales de origen 100 % orgánicos.

[Organic:](#) Product of organic farming. Natural ingredients 100% organic origin.

**Este documento es propiedad exclusiva de  
INVERSIONES JVO S.A.S.**

**This document is the exclusive property of  
INVERSIONES JVO S.A.S.**