

BOLETÍN DE ANÁLISIS

HIDROLATO DE AZAHAR

BIO

I. Identificación del producto:

Referencia del producto: HIAZA

Nombre del producto: HIDROLATO DE AZAHAR BIO

Fabricante: AROMIUM

Fecha redacción del fichero/ ÚLTIMA REVISIÓN: 27/06/19

Nombre botánico: *Citrus aurantium L. ssp amara var. pumilia*

Nombre INCI: Citrus aurantium amara Flower Water

Nº CAS: 68916-04-1

Nº CAS EINECS: 277-143-2

Nº lote: G2383

Fecha de fabricación: 27/06/19

Fecha de análisis: 27/06/19

Fecha de caducidad: 25/06/21

Origen: Marruecos

Tipo de cultivo: Materia prima procedente de agricultura biológica certificada por Bioinspecta y CCPAE

Aromaterapia y cosmética natural

II. Descripción general

Hidrolato obtenido por destilación a vapor de los botones florales del Citrus aurantium amara. **Producto apto para consumo.**

III. Características:

Propiedades Organolépticas:	REFERENCIA	RESULTADO
Aspecto:	Líquido fluido	CUMPLE
Color:	Naranja pálido	CUMPLE
Olor:	Característico	CUMPLE
Sabor:	Floral característico	CUMPLE

Características Físicas y Químicas:	REFERENCIA	RESULTADO
Densidad relativa a 20 °C:	0,995 a 1,000	1
pH:	3,5 a 6,2	5,43

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

PARÁMETROS BACTERIOLÓGICOS	RESULTADOS (CFU/ml)
Flora aerobia mesófila	< 100
Levaduras y mohos	< 100

Nota:

El certificado de análisis no exime a los clientes de asegurar la calidad de los productos durante su procesado.

Observaciones:

Mantener bien cerrado en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz .

Control microbiológico:

Producto filtrado en cartucho de polietersulfona de 0,2 micrómetros, permitiendo la retención de más del 99,9% de los gérmenes.

Aromaterapia y cosmética natural

Conclusión:

Cumple con las especificaciones.