

OFICINA CENTRAL Y VENTAS
Tel. 93 430 59 56 - Fax 93 363 01 41
C/. Villarroel,180 – 08036 Barcelona
vendes@auimicsdalmau.net

ALMACEN Y DISTRIBUCIÓN
Polígono Industrial Can Jardi
C/. Compositor Verdi, 72
08191 RUBI (Barcelona)

## FICHA TÉCNICA

## **AGUA AZAHAR**

Droga vegetal: Pétalos de flor de *Citrus* x *aurantium* L.

Formato: 125, 250 y 1000 L

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido incoloro transparente de olor característico
Densidad	0,9 <mark>74 - 1,014 g/cm³ (20 °C / 20°C)</mark>
Indice de refrac <mark>ción</mark>	1,328 - 1,348 (20 °C)
Grado alcohólico	0,000 – 8,000 (v/v)
pH	4,000 – 6,000
Residuo seco	0,000 - 2,000%
Aerobios mesófilos	< 1000 ufc/g
Pseudomonas aerugino <mark>sa</mark>	Ausencia/g o mL
Staphylococcus aureus	Ausencia/g o mL

## **DOCUMENTACIÓN ADICIONAL**

- Nombre Citrus aurantium L. Ssp. Amara
- Parte de la planta utilizada: Flor
- Proceso de producción: Maceración hidroalcohólica y posterior adición de conservadores.
- Componentes en orden decreciente en peso: Agua, Etanol, Flor de Citrus aurantium L. Ssp. Amara, Conservador (Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin)\*, Conservador (Sorbato potásico (E-202)), Ácido cítrico (E-330). \* Conservante no apto para uso alimentario.
- Libre de GMO de acuerdo con los reglamentos (CE) 1829/2003 y 1830/2003
- No irradiado conforme Conforme Directivas 1999/2/CE y 1999/3/CE
- Fabricado bajo los estándares de la Farmacopea Europea (Eur. Ph).
- Conservación y almacenamiento: En recipiente hermético, en lugar seco, al abrigo de la luz y a temperatura ambiente (20°C ± 5°C).

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad

Nº edición: 3 Fecha edición: 2023