



1883 MAISON ROUTIN France

SIROPE DE TÉ FRAMBUESA 100 cl

CONSUMO PREFERENTE

36 MESES

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN TEMPERATURA AMBIENTE EN ENVASE ORIGINAL CERRADO

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN UNA VEZ ABIERTO BOTELLA CERRADA EN LUGAR FRESCO

INGREDIENTES

AZÚCAR DE CAÑA, AGUA, JUGO DE FRAMBUESA A BASE DE CONCENTRE (10%), ACIDIFICANTES: ÁCIDO CÍTRICO
COLORANTES : E 150a, INFUSION DE TÉ , AROMA NATURAL, AROMA.

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO

| | | | |
|-------------------------|-------------|---------------|--------------------|
| PROTEÍNAS | 0 | COLORANTE | CARAMELO E 150a |
| GLÚCIDOS | 760 g/l | CONSERVANTES | AUSENCIA |
| CALORÍAS | 3040 kcal/l | ANTIOXIDANTES | AUSENCIA |
| LÍPIDOS | 0 | BRIX | 60,4 +/-1,0 g/100g |
| COLESTEROL | 0 | AZÚCARES | 57,6 +/-1,0 g/100g |
| ACIDOS GRASOS SATURADOS | 0 | | |
| SODIO | 67 mg/l | | |

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

| | |
|--------------|-----------|
| LEVADURAS | < 10 / ml |
| MOHO | < 10 / ml |
| LACTOBACILOS | < 10 / ml |

ANÁLISIS ORGANOLÉPTICOS

| | |
|-------|-----------------------------|
| COLOR | MARRON |
| SABOR | CARACTERÍSTICO DEL PRODUCTO |
| OLOR | CARACTERÍSTICO DEL PRODUCTO |

COMPOSICIÓN

| | |
|-------------------------------|--------|
| AZÚCAR DE CAÑA | 58% |
| ÁCIDO CÍTRICO | 2,0% |
| COLORANTE CARAMELO E 150a | 1,6% |
| JUGO CONCENTRADO DE FRAMBUESA | 0,8% |
| INFUSION DE TÉ | 0,8% |
| AROMA Y AROMA NATURAL | 0,2% |
| AGUA | 36,6% |
| TOTAL | 100,0% |

ALÉRGENOS SEGÚN REGLAMENTO UE 1169/2011

AUSENCIA

Información en curso hasta la fecha, pudiendo ser modificada posteriormente

Nuestros productos son de buena calidad, sanos, leales y aptos para la venta y el consumo humano

Hélène MIRALLES
Responsable Laboratorio Investigación y
Desarrollo

Fecha de impresión : 27/06/2018
Fecha de realización : 28/10/2014