



FICHA TÉCNICA

Unilever España S.A.
C/ Tecnología, 19.
08840 Viladecans (Barcelona)

ARTÍCULO: HLMNS KETCHUP 1X6X2.5KG BAG EB EU

REFERENCIA: 67807262

LISTA DE INGREDIENTES

Descripción: Ketchup.

Ingredientes: Puré de tomate y tomate concentrado (138 g de puré de tomate* para elaborar 100g de ketchup), azúcar, vinagre de alcohol, almidón modificado de maíz, sal, corrector de acidez (ácido cítrico), conservadores (benzoato sódico, sorbato potásico), especias, extracto de levadura, aromas naturales.

*Tomate cultivado de forma sostenible.

Fecha: 18/08/2019

VALORES NUTRICIONALES

| | por 100g | por 100ml | por ración | %* por ración |
|------------------------------|----------|-----------|------------|---------------|
| Valor energético (KJ / Kcal) | 464/111 | 524/125 | 63/15 | <1 |
| Grasas (g) | <0,5 | <0,5 | <0,5 | <1 |
| de las cuales saturadas (g) | <0,1 | <0,1 | <0,1 | <1 |
| Hidratos de carbono (g) | 24 | 28 | 3,4 | 1 |
| de los cuales azúcares (g) | 21 | 24 | 2,9 | 3 |
| Fibra alimentaria | <0,5 | 0,6 | <0,5 | |
| Proteínas (g) | 1,1 | 1,2 | <0,5 | <1 |
| Sal (g) | 1,8 | 2,1 | 0,25 | 4 |

*% Ingesta de referencia de un adulto medio (8400kJ/2000kcal).

Fecha: 18/08/2019

CONTENIDO DECLARADO / CONSERVACIÓN / VIDA

Contenido declarado: 2,5 Kg

Conservación y transporte: Conservar en lugar fresco y seco. Una vez abierto consumir en 1 mes

Vida del producto: 12 meses desde su fecha de fabricación

PARÁMETROS ANALÍTICOS

PARÁMETROS FÍSICO QUÍMICOS

| PROPIEDAD | Mínimo | Máximo | Especificación |
|-------------------------------|--------|--------|----------------|
| pH | 3,5 | 3,7 | 3,6 |
| Acidez (%) | 1,5 | 1,8 | 1,65 |
| Sal (%) | 1,85 | 2,15 | 2 |
| Viscosidad (cm) | 4 | 6 | 5 |
| Densidad (g/cm ³) | 1,11 | 1,15 | 1,13 |
| Grados Brix | 30 | 34 | 34 |

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

| INDICADORES | m | M |
|-----------------------------|---|-------|
| Aerobic Plate Count (cfu/g) | | 10000 |
| Enterobacteriaceae (cfu/g) | | 1000 |
| <i>Lactobacilli</i> (cfu/g) | | 1000 |
| Mohos (cfu/g) | | 1000 |
| Levaduras (cfu/g) | | 1000 |

DECLARACIÓN ALÉRGENOS / INTOLERANCIAS

ALÉRGENOS ALIMENTARIOS

| PROPIEDAD | SI | Contacto cruzado | Comentarios |
|---|----|------------------|-------------|
| Cereales que contengan gluten y productos derivados | - | - | |
| Crustáceos y Productos a Base de crustáceos | - | - | |
| Moluscos y Productos a Base de moluscos | - | - | |
| Huevos y Productos a Base de huevo | - | - | |
| Pescado y Productos a Base de pescado | - | - | |
| Cacahuets y Productos a Base de cacahuets | - | - | |
| Soja y Productos a Base de soja | - | - | |
| Leche y sus derivados (incluida la lactosa) | - | - | |
| Frutos Secos y derivados | - | - | |
| Granos de Sésamo y Productos a Base de granos de sésamo | - | - | |
| Dióxido de azufre y sulfitos | - | - | |
| Apio y productos a Base de apio | - | - | |
| Mostaza y Productos a Base de mostaza | - | - | |
| Altramuces y Productos a Base de Altramuces | - | - | |

Declaración de alérgenos de acuerdo al Reglamento 1169/2011

La información de este documento ha sido preparada usando datos actualizados al momento de su publicación. Si en el envase del producto encuentra diferencias, este hecho puede ser debido a pequeños cambios en la receta, o procesos de fabricación. En estos casos, siempre tome como referencia la información impresa en el envase.

MODIFICACIÓN GENÉTICA (GMO)

| Propiedad | SI | NO | Comentarios |
|------------------------------|----|----|-------------|
| Etiquetado requerido por GMO | | X | |

VERSIÓN 3

LCON 66426233IS / 2
Fecha LCON: 10/05/2019
Fecha última revisión: 23/02/2021
Fecha creación: 13/05/2019

El producto cumple con la legislación española y europea en vigor correspondiente a la fecha de la última modificación