

|   |                           |                     |
|---|---------------------------|---------------------|
|  | Ficha Técnica de producto | VERSION<br>MAR 21-1 |
|   | LECHE ENTERA              | Página 1 de 3       |

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>Almacenista y Distribuidor:</b><br><b>Mec Suministra S.L.</b><br>L. H. Pilcher, 26. Ingenio<br><b>Las Palmas</b><br>Tel: 689780670<br>artesanosdelechefresca@mecsuministra.com | <b>Nº RGSA 15.007959/GC</b> |
|---|-----------------------------|

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>NOMBRE PRODUCTO</b>          | LECHE ENTERA DE VACA PASTERIZADA                    |
| <b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b> | LECHE ENTERA DE VACA PASTERIZADA                    |
| <b>ORIGEN DE LA LECHE</b>       | ESPAÑA (CANARIAS)                                   |
| <b>EMBALAJE PRIMARIO</b>        | BOTELLA DE PET TRANSPARENTE<br>TAPON DE HD PET AZUL |
| <b>EMBALAJE SECUNDARIO</b>      | CAJA DE CARTÓN con 6 unidades                       |
| <b>PESO UNITARIO</b>            | 1 l   |

|   |                           |                     |
|---|---------------------------|---------------------|
|  | Ficha Técnica de producto | VERSION<br>MAR 21-1 |
|   | LECHE ENTERA              | Página 2 de 3       |

| <b>COMPOSICIÓN</b>   |   |
|--|---|
| <b>LISTA DE INGREDIENTES</b>   | <b>Leche</b> entera de vaca 100 %   |
| <b>MARCADO DE FECHA DE CADUCIDAD</b>                                       | Consumir preferentemente antes del (día, mes y año) dd/mm/aa”                 |
| <b>Marcado de Lote en el tapon</b>   | Día del año + AÑO + letra A o B (A primera elaboración B segunda elaboración) |
| <b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>                          | Mantener en refrigeración a temperatura < 6°C                                 |
| <b>CONDICIONES DE DISTRIBUCION</b>   | Vehículo isoterma dotado de motor de frio                                     |
| <b>VIDA ÚTIL MINIMA SIN ABRIR ENVASES</b>                                  | 18 días   |
| <b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL UNA VEZ ABIERTO EL ENVASE</b> | Mantener en refrigeración a < 4°C y consumir en 72 horas una vez abierto      |
| <b>USO ESPERADO</b>  | El producto se consume directamente, no es necesario ningún tratamiento       |

| <b>ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS</b>  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Aerobios mesófilos (ufc/g)</b>        | < 30000           |
| <b>Enterobacterias totales (ufc/g)</b>   | < 10              |
| <b>E. coli (ufc/g)</b>                   | < 10              |
| <b>Estafilococos coagulasa + (ufc/g)</b> | < 10              |
| <b>Salmonella spp. (25g)</b>             | No detectado 25 g |
| <b>Listeria monocytogenes (25g)</b>      | No detectado 25 g |

**VALORES NUTRICIONALES MEDIOS POR 100 g.**

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Valor energético        | 271 kJ / 65 kcal |
| Grasas                  | 3,6 g            |
| de las cuales saturadas | 2,3 g            |
| Hidratos de carbono     | 4,7 g            |
| de los cuales azúcares  | 4,7 g            |
| Proteínas               | 3,4 g            |
| Sal                     | 0,10 g           |

**ALERGENOS**

| <b>ALERGENO</b>                 | <b>SI</b> | <b>NO</b> | <b>DESCRIPCION</b> |
|---------------------------------|-----------|-----------|--------------------|
| CEREALES QUE CONTIENEN GLUTEN   |           | NO        |                    |
| CRUSTACEOS Y DERIVADOS          |           | NO        |                    |
| HUEVOS Y DERIVADOS              |           | NO        |                    |
| PESCADO Y DERIVADOS             |           | NO        |                    |
| CACAHUETES Y DERIVADOS          |           | NO        |                    |
| SOJA Y DERIVADOS                |           | NO        |                    |
| LECHE Y DERIVADOS               | SI        |           | LECHE y LACTOSA    |
| FRUTOS DE CASCARA               |           | NO        |                    |
| APIO Y DERIVADOS                |           | NO        |                    |
| MOSTAZA Y DERIVADOS             |           | NO        |                    |
| GRANOS DE SESAMO Y DERIVADOS    |           | NO        |                    |
| ANHIDRIDO SULFUROSOS Y SULFITOS |           | NO        |                    |
| ALTRAMUCES Y DERIVADOS          |           | NO        |                    |
| MOLUSCOS Y DERIVADOS            |           | NO        |                    |
| LATEX NATURAL                   |           | NO        |                    |