

| | | |
|-----------------------------|-----------------|---------------------|
| tresmontes | REGISTRO | Código: 54461-54469 |
| | | Revisión: |
| | | Fecha: Octubre 2016 |
| | | Página |
| Ficha técnica básica | | |



| ANTECEDENTES GENERALES | |
|--|--|
| Nombre del Proveedor | TRESMONTES S.A. |
| Nombre del Importador | |
| Dirección | LOS CONQUISTADORES 2345, PROVIDENCIA ,SANTIAGO |
| Razón social | TRESMONTES S.A. |
| Teléfono | 56 2 586 5532 |
| Rut: | 96.569.690-3 |
| e-mail | magonzalez@tmluc.com |
| Nombre del producto: | NECTAR LIVEAN PET 1,5 |
| Resolución Sanitaria | RES S.S. N°389 del 13.03.96 |
| Resolución Importación ó Genérica: | |
| Contacto Comercial: | Marcia González estay |
| Responsable de Calidad: | Mauricio Troncoso |
| Fecha: | 14-10-2016 |
| 1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO: NECTAR DE FRUTAS DE BAJO APORTE EN CALORÍAS | |
| 2. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO DE ELABORACION : RECEPCION Y ANALISIS MATERIAS PRIMAS MEZCLADO INGREDIENTES TRATAMIENTO TERMICO ENVASADO DEL PRODUCTO CONTROL DE CALIDAD Y VoBo ALMACENAMIENTO | |
| 3. LISTADO DE INGREDIENTES: NARANJA : Agua , jugo concentrado de naranja , ácido cítrico , goma guar , aspartamo , extracto concentrado de té verde (0,025%)(polifenoles de té verde 0,0075%), saborizantes idénticos a natural de naranja , benzoato de sodio, sorbato de potasio, acesulfamo de potasio , sucralosa , betacaroteno. DURAZNO : Agua , pulpa de durazno , ácido cítrico , goma de celulosa , aspartamo , ácido ascórbico, saborizantes idénticos a natural de durazno , goma xántica, extracto concentrado de té verde (0,025%)(polifenoles de té verde 0,0075%), benzoato de sodio, sorbato de potasio, acesulfamo de potasio , sucralosa . MANZANA : Agua , jugo concentrado de manzana , ácido cítrico , aspartamo , ácido ascórbico, extracto concentrado de té verde(0,025%) (polifenoles de té verde 0,0075%), citrato de sodio , benzoato de sodio, saborizantes idénticos a natural de manzana , sorbato de potasio , acesulfamo de potasio , sucralosa . UVA ROJA: Agua , jugo concentrado de uva , ácido cítrico , aspartamo , extracto concentrado de té verde (0,025%) (polifenoles de té verde 0,0075%), benzoato de sodio, sorbato de potasio, saborizantes idénticos a natural de uva , acesulfamo de potasio , sucralosa , rojo 40. FRUTIARANDANO : Agua , jugo concentrado de uva , jugo concentrado de arándano, jugo concentrado de mora, jugo concentrado de ciruela , ácido cítrico, aspartamo , extracto concentrado de té verde (0,025%) (polifenoles de té verde 0,0075%), benzoato de sódio, sorbato de potasio, saborizante idéntico a natural de arándano , acesulfamo de potasio , sucralosa , rojo 40. | |

PIÑA: Agua , jugo concentrado de piña , ácido cítrico, goma de celulosa, saborizantes idénticos a natural de piña ,goma xántica, ácido ascórbico , **aspartamo** , extracto concentrado de té verde (0,025 %) (polifenoles de té verde 0,0075%), benzoato de sodio, sorbato de potasio, **acesulfamo de potasio** , **sucralosa** .

FRUTIFRUTILLA: Agua , jugo concentrado de frutilla, jugo concentrado de pera, jugo concentrado de uva roja, ácido cítrico, **aspartamo**, extracto concentrado de té verde (0,025%)(polifenoles de té verde, 0,0075%),saborizantes idénticos a natural de frutilla, benzoato de sodio, **acesulfamo de potasio**, sorbato de potasio, **sucralosa**, rojo allura AC

PERA : Agua, jugo concentrado de pera, ácido cítrico, citrato de sodio, ácido ascórbico, **aspartamo**, extracto concentrado de té verde (0,025%) (polifenoles de té verde 0,0075%), , sabor idéntico a natural a pera, **acesulfamo de potasio**, benzoato de sodio, sorbato de potasio, **sucralosa**, color caramelo (clase IV).

4. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NARANJA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 11 | 22 |
| Proteínas (g) | 0,2 | 0,3 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,2 | 4,4 |
| ** Azúcares totales | 2,2 | 4,4 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

DURAZNO

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 10 | 21 |
| Proteínas (g) | 0,2 | 0,4 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,1 | 4,3 |
| ** Azúcares totales | 1,9 | 3,8 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

MANZANA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 10 | 21 |
| Proteínas (g) | 0,0 | 0,1 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,3 | 4,6 |
| ** Azúcares totales | 2,0 | 4,0 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

UVA ROJA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 14 | 27 |
| Proteínas (g) | 0,1 | 0,2 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoisnaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 3,0 | 6,0 |
| ** Azúcares totales | 3,0 | 6,0 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

FRUTIARANDANO

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 12 | 24 |
| Proteínas (g) | 0,2 | 0,3 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoisnaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,5 | 5,0 |
| ** Azúcares totales | 2,5 | 5,0 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

PIÑA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 11 | 23 |
| Proteínas (g) | 0,0 | 0,1 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoisnaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,5 | 5,0 |
| ** Azúcares totales | 2,3 | 4,6 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

FRUTIFRUTILLA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 9 | 18 |
| Proteínas (g) | 0,1 | 0,2 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoisnaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 1,8 | 3,6 |
| ** Azúcares totales (g) | 1,3 | 2,6 |
| Sodio (mg) | 9 | 18 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

PERA

Porción : 200 cc

Porciones por envase: 1 (200cc) – 5 (1000 cc)

| | 100 ml | 1 porción |
|--------------------------|--------|-----------|
| Energía (kcal) | 11 | 22 |
| Proteínas (g) | 0,0 | 0,1 |
| Grasa Total (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Saturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Monoinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Grasa Poliinsaturada (g) | 0,0 | 0,0 |
| Acidos Grasos Trans (g) | 0,0 | 0,0 |
| Colesterol (mg) | 0,0 | 0,0 |
| H. de C disponibles (g) | 2,4 | 4,8 |
| ** Azúcares totales (g) | 1,5 | 3,0 |
| Sodio (mg) | 15 | 30 |
| Polifenoles (mg EAC) | 7,5 | 15 |

** Azúcares propios de la fruta

5. ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

| | |
|---|--|
| 5.1. Características físicas | Bebida líquida tipo néctar con sabor , color y olor de la fruta natural, no debe presentar sedimentos ni partículas extrañas, los néctares de manzana ,pera, uva , frutiarándano, frutifrutilla no presentan turbidez. |
| 5.2. Características químicas (rango) | pH = 3,0 – 3,4 Brix = 2,5 – 3,2 Acidez (%p/v) = 0,23 – 0,60 |
| 5.3. Características microbiológicas | <i>R.a.m.</i> (UFC/ mL) = < 10 ² <i>Hongos y Lev.</i> (UFC/ mL) = < 50 |
| 5.4. Características sensoriales | Néctar con sabor, olor y color de la fruta natural. |

6. EMPAQUE

| 6.1. Tipo de envase | Botella 1500cc PET con tapa rosca 38 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---------------|----------------|---------------|------|---------|-------|---------------|---------------|---------|-------|---------------|----------------|---------|-------|---------------|----------------|----------|-------|---------------|----------------|---------------|-------|---------------|----------------|------|-------|---------------|----------------|------|-------|---------------|----------------|---------------|-------|---------------|----------------|--|--|---------------|----------------|
| 6.2. Presentación | Pack 6 x 1500cc (unidad de venta); etiqueta PVC 40, rotulación específica | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3. FORMATO 1500cc | <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODUCTO</th> <th>COD.INTERNO</th> <th>Env. Primario</th> <th>Caja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Naranja</td> <td>54461</td> <td>Código EAN-13</td> <td>Código DUN 14</td> </tr> <tr> <td>Durazno</td> <td>54462</td> <td>7802800544615</td> <td>17802800544612</td> </tr> <tr> <td>Manzana</td> <td>54463</td> <td>7802800544622</td> <td>17802800544629</td> </tr> <tr> <td>Uva Roja</td> <td>54464</td> <td>7802800544639</td> <td>17802800544636</td> </tr> <tr> <td>Frutiarandano</td> <td>54465</td> <td>7802800544646</td> <td>17802800544643</td> </tr> <tr> <td>Pera</td> <td>54466</td> <td>7802800544653</td> <td>17802800544650</td> </tr> <tr> <td>Piña</td> <td>54467</td> <td>7802800544660</td> <td>17802800544667</td> </tr> <tr> <td>Frutifrutilla</td> <td>54469</td> <td>7802800544677</td> <td>17802800544674</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>7802800544684</td> <td>17802800544681</td> </tr> </tbody> </table> | PRODUCTO | COD.INTERNO | Env. Primario | Caja | Naranja | 54461 | Código EAN-13 | Código DUN 14 | Durazno | 54462 | 7802800544615 | 17802800544612 | Manzana | 54463 | 7802800544622 | 17802800544629 | Uva Roja | 54464 | 7802800544639 | 17802800544636 | Frutiarandano | 54465 | 7802800544646 | 17802800544643 | Pera | 54466 | 7802800544653 | 17802800544650 | Piña | 54467 | 7802800544660 | 17802800544667 | Frutifrutilla | 54469 | 7802800544677 | 17802800544674 | | | 7802800544684 | 17802800544681 |
| PRODUCTO | COD.INTERNO | Env. Primario | Caja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Naranja | 54461 | Código EAN-13 | Código DUN 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Durazno | 54462 | 7802800544615 | 17802800544612 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Manzana | 54463 | 7802800544622 | 17802800544629 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uva Roja | 54464 | 7802800544639 | 17802800544636 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frutiarandano | 54465 | 7802800544646 | 17802800544643 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pera | 54466 | 7802800544653 | 17802800544650 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piña | 54467 | 7802800544660 | 17802800544667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frutifrutilla | 54469 | 7802800544677 | 17802800544674 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7802800544684 | 17802800544681 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

7. TRANSPORTE**8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Mantener producto en lugar fresco (<25°C) sin exposición directa al sol.

9. VIDA UTIL DEL PRODUCTO

1 AÑO

10. DECLARACIÓN OGM (Organismos genéticamente modificados): cualquier organismos cuyo material genético ha sido modificado de una manera que no se produce de forma natural
(Indicar materia prima y presencia o ausencia de OGM)

11. CONTENIDO DE POTENCIALES ALÉRGENOS: Presencia o compuesto que provoca una reacción adversa a la población (Marcar con una X) **ESTE PRODUCTO PUEDE CONTENER TRAZAS DE LECHE Y PRODUCTOS LACTEOS, GLUTEN, SOYA , HUEVO Y SULFITOS**

| | | | | | | |
|------------------------|---|-----------------------|---|---------------------|--|--------|
| Cereales con gluten | X | Maní y derivados | | Frutos secos | Sésamo y sus derivados | |
| Crustáceos y derivados | | Soja y sus derivados | X | Apio y derivados | Anhídrido sulfuros y sulfitos en cc a 10 mg/kg | trazas |
| Huevos y sus derivados | X | Leche y sus derivados | X | Mostaza y derivados | Pescados y derivados | |