


1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN COMERCIAL	TOMATE																										
CLASIFICACIÓN	Hortaliza fresca																										
FAMILIA	<i>Solanum lycopersicum</i> L																										
ORIGEN	ESPAÑA (Motril – Granada)																										
Nº LOTE	Nº 2 y un número correlativo																										
MARCA COMERCIAL	Mariposas, Al sol, Exóticos y genérica.																										
VARIEDAD	Marmalindo, Aralico, HMC																										
DESCRIPCIÓN	<p>El tomate es el fruto de la planta conocida como tomatera, una especie herbácea que pertenece a la familia de las solanáceas y es nativa del continente americano. Los tomates son bayas de color rojizo que se caracterizan por su pulpa con múltiples semillas y por su jugo.</p> <p>El tomate es la hortaliza de mayor importancia en el mundo. Se cultiva en todo el mundo, siendo los principales países productores China y Estados Unidos. Se consume de múltiples maneras, tanto en crudo como procesado para la industria. Hoy en día existen multitud de variedades, cultivadas durante todo el año, y con frutos de distintos tamaños, formas y colores. Además, es un alimento rico en fibra y bajo en calorías que aporta vitaminas y minerales.</p>																										
CALENDARIO DE REPRODUCCIÓN	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ene</th> <th>Feb</th> <th>Mar</th> <th>Abr</th> <th>May</th> <th>Jun</th> <th>Jul</th> <th>Ago</th> <th>Sep</th> <th>Oct</th> <th>Nov</th> <th>Dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table>		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	●	●	●	●	●	●				●	●	●	
Ene	Feb		Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic															
●	●	●	●	●	●				●	●	●																

2. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CLASIFICACIÓN	EXTRA	<p>Los tomates de esta categoría deben ser de calidad superior, tener una consistencia firme y presentar las características de la variedad.</p> <p>No podrán presentar “dorso verde” ni otros defectos, salvo muy ligeras alteraciones superficiales en la epidermis que no afecten al aspecto general del producto ni a su calidad, conservación y presentación en el envase.</p>
---------------	-------	---

	CATEGORÍA I	<p>Los tomates de esta categoría deberán ser de buena calidad, tener una consistencia razonablemente firme y presentar las características de la variedad.</p> <p>No podrán presentar grietas ni “dorso verde” aparentes. No obstante, siempre que no se vean afectados su aspecto general ni su calidad, calidad de conservación y presentación en el envase, podrán tener los defectos leves siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un ligero defecto de forma y desarrollo. - Ligeros defectos de coloración. - Ligeros defectos en la epidermis y magulladuras muy ligeras.
	CATEGORÍA II	<p>Esta categoría comprenderá los tomates que no puedan clasificarse en las categorías superiores pero que cumplan los requisitos mínimos arriba establecidos.</p> <p>Deberán ser razonablemente firmes (aunque podrán ser ligeramente menos firmes que los clasificados en la categoría I) y no podrá presentar grietas sin cicatrizar.</p> <p>Siempre que mantengan sus características esenciales en cuanto a calidad, conservación de calidad y presentación, estos tomates podrán tener los defectos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Defectos de forma y desarrollo. - Defectos de coloración. - Defectos de la epidermis o magulladuras, siempre que no dañen gravemente el fruto. - Grietas cicatrizadas de 3 cm de longitud máxima en los tomates “redondos”.

CALIBRES	Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) nº 543/2011 y Reglamento (UE) 2019/428	
	CALIBRE	Diámetro en mm
	G	67 - 82
	M	54 - 67
	MM	47 - 57
	MMM	40 - 47

3. CONFECCIÓN

Ferofruit Cartón 40*30*9,5
 Ferofruit Cartón 39,5*39,5*8
 Ferofruit Cartón 60*40*10,5
 Ferofruit Cartón 60*40*11,5
 Ferofruit Cartón 39,5*39,5*8

Ferofruit Cartón 60*40*10,5
 Ferofruit Cartón 60*40*11,5
 Genérica cartón 40*30*11
 Genérica cartón 40*30*14

Tarrina 250gr - 500 gr
 Madera 39*29*08
 Madera 39*29*11
 Madera 39*29*14

4. ETIQUETADO

Se etiquetan todas las cajas en un lateral externo.

Resumen de la información:

Identificación de la empresa envasadora: FEROFRUIT ALMUÑECAR, S.L. / C.I.F.: B-18412148 / Domicilio Industrial: Polígono Industrial Alborán / C/Mar Mediterráneo nº12 / 18600 Motril (Granada) / Tlf: 958 632 748

Nº Registro Industrias Agrolimentarias(RIA):18/41132 / Nº Registro General Sanitario de Empresas Alimentarias (RGSEAA): 210015744/GR / Nº GLOBALG.A.P (GGN):4052852766975

Producto / Variedad / Categoría / Calibre / Peso aprox./ Lote / Origen

5. ALMACENAMIENTO

Cámaras frigoríficas: temperatura de 6 – 8 °C

6. TRANSPORTE

Camión frigorífico: temperatura de 6 – 8°C.

La temperatura podrá ser ambiente ya que solo influye en el proceso de maduración.

7. DESTINO DEL PRODUCTO

Nacional y exportación.

Comercialización en fresco. Industrias de procesado en fresco.

8. VIDA UTIL

14 días (en las condiciones de almacenamiento indicadas) o hasta el deterioro de sus características.

9. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Valor nutricional	Por 100 g	% cantidad recomendada por adultos
Valor energético	Energía 18 kcal 74 kJ	
Carbohidratos	3,9 g	
Azúcares	2,6 g	
Fibra alimentaria	1,2 g	
Grasas	0,2 g	
Proteínas	0,5 g	
Agua	95	
Retinol (vit. A)	42 µg	5%
β-caroteno	449 µg	4%
Tiamina (vit. B ₁)	0,037 mg	3%
Niacina (vit. B ₃)	0,594 mg	4%
Vitamina B ₆	0,08 mg	6%
Vitamina C	14 mg	23%
Vitamina E	0,54 mg	4%
Vitamina K	7,9 µg	8%
Magnesio	11 mg	3%
Manganeso	0,114	6%
Fósforo	24 mg	3%
Potasio	237 mg	5%

Fuente: Tomate en la base de datos de nutrientes de USDA.