



# Taxonera

Podes ver las videorecetas  
y sugerencias de nuestros  
Maestros Panaderos en  
el canal de Youtube  
TAXONERAtv

FICHAS

TÉCNICAS

RECETARIOS Y USOS

TAXONERA

Facebook.com/taxonera.s

info@taxonera.com



www.taxonera.com



54.11.4567.505





PRODUCTO: FRUTAX

SABORES: Frutos del Bosque, Manzana Verde, Frambuesa, Banana, Kiwi, Coco, Melón, Menta, Ananá, Naranja, Limón, Durazno, Pomelo, Uva, Frutilla, Maracuyá.

MARCA: TAXONERA S.A.

ENVASE: Frasco de vidrio x 1 kg.

Bidón plástico x 5kg.

Bidón plástico x 2,5 kg

Frasco vidrio x 230 g.

ALMACENAJE: Lugar fresco y seco durante 2 años.

INSCRIPCIÓN DE PRODUCTO: RNPA: 01039324

ESTABLECIMIENTO ELABORADOR: RNE: 010221821

#### DEFINICIÓN:

Pastas concentradas de frutas, constituida por un alto contenido de fruta fresca, además de colorantes y saborizantes permitidos. Esta pasta es utilizada para aportar color y sabor a helados, bavaoís, y productos de panadería. No contienen estabilizante y emulsionante.

#### APLICACIÓN

Se pueden elaborar helados con la pasta al agua o a la crema, como así también combinándolo con la fruta fresca, en este último caso actúa como reforzante para realzar el sabor en los casos en que la fruta fresca no tenga las condiciones óptimas de maduración.

También se puede emplear para dar sabor y color a productos de panadería.

#### FORMA DE USO

Agregar de 50 –70 grs. de frutax por 1 Kg. de mezcla.

#### COMPOSICIÓN

Glucosa, pulpa de fruta\*, acidulante INS-330\*\*, esencia y colorantes permitidos

\*sabores: Frutilla, Frutos del Bosque, Limón, Naranja, Banana, Frambuesa, Ananá.

\*\*sabores: Frutilla, Frutos del Bosque, Limón, Naranja, Pomelo, Kiwi, Manzana, Durazno.

## ANALISIS FISICOQUIMICOS

Determinacion	Estecificacion
pH:	2.50 – 4.00
Brix:	70 - 72 °

## INFORMACION NUTRICIONAL

INFORMACION NUTRICIONAL Porción: 15 g ( 1 cucharada sopera )			
	Cantidad por 100 g	Cantidad por porción	% VD (*)
Valor energético	303 kcal	45 kcal	3
Carbohidratos totales	74 g	13 g	4
Proteínas	0	0	-
Grasas totales	0	0	-
Grasas saturadas	0	0	-
Ácidos grasos trans	0	0	-
Grasas monoinsaturadas	0	0	-
Grasas poliinsaturadas	0	0	-
Colesterol	0	0	-
Fibra alimentaria insoluble	0	0	-
Fibra alimentaria soluble	0	0	-
Sodio	0	0	-

(\*) % Valores Diarios con base a una dieta de 2.000 kcal u 8.400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores ó menores dependiendo de sus necesidades energéticas

