

FICHAS TÉCNICAS DE PRODUCTO:

Azúcar Moreno

NOMBRE DEL PRODUCTO:



Azúcar Moreno

Nº DE REGISTRO: 21.20723/MA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Azúcar obtenida del jugo de la caña de azúcar. Sin fibra.

INGREDIENTES:

100% jugo de caña de azúcar.

PRESENTACIÓN: Envase de cristal 550 gr neto.

CONSERVACIÓN: No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.

DURACIÓN: No perecedero.

PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:

Es un producto listo para el consumo. Edulcorante alimenticio. Aroma y sabor intenso.

Producto 100% natural, sin conservantes ni colorantes.

En el proceso de elaboración mantenemos la pureza y propiedades naturales de la caña.

Uso: edulcorante universal. 100% cristales de azúcar de caña.

EMBALAJE:

Caja: Cartón. Unidades según pedido.

Azúcar Vitaminada

NOMBRE DEL PRODUCTO:



Azúcar Vitaminada

Nº DE REGISTRO: 21.20723/MA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Azúcar obtenida del jugo de la caña de azúcar y vitaminada con extracto natural de frutas frescas.

INGREDIENTES:

100% jugo de caña natural, extracto de : piña tropical, limón, aloe vera, jengibre y zanahoria.

PRESENTACIÓN: Envase de cristal 580 gr neto.

CONSERVACIÓN: No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.

DURACIÓN: No perecedero.

PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:

Es un producto listo para el consumo. Edulcorante alimenticio. Aroma y sabor intenso.

Producto 100% natural, sin conservantes ni colorantes.

En el proceso de elaboración mantenemos la pureza y propiedades de sus ingredientes. Sin fibra.

“ Con más propiedades que la miel de abeja tradicional”

Uso: edulcorante universal vitaminado. 100% cristales de azúcar de caña.

EMBALAJE:

Caja: Cartón. Unidades según pedido.

Miel de Caña

NOMBRE DEL PRODUCTO:



Miel de Caña

Nº DE REGISTRO: 21.20723/MA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Miel obtenida del jugo de la caña de azúcar.

INGREDIENTES:

Jugo de caña de azúcar y acidulante.

PRESENTACIÓN: Envase de cristal de 350 gr netos.

CONSERVACIÓN: No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.

DURACIÓN: 36 meses.

PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:

Es un producto listo para el consumo. Edulcorante delicioso . Aroma y sabor agradable.

Producto natural, sin colorantes ni conservantes químicos.

En el proceso de elaboración no le añadimos azúcar y su fluidez es propia de su pureza.

Uso: edulcorante universal y aderezo en las comidas ,verduras, frituras y ensaladas.

Ejemplo: berenjenas fritas con miel de caña. Miel.

EMBALAJE:

Caja: Cartón. Unidades según pedido.

Sal de Aloe Vera

NOMBRE DEL PRODUCTO:



<i>Sal de Aloe Vera</i>	
Nº DE REGISTRO:	21.20723/MA
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	
Sal marina con 35% de aloe vera y cebolla. Sin cocción.	
INGREDIENTES:	
Sal marina ,aloe vera y cebolla.	
PRESENTACIÓN:	Envase de cristal de 270 gr netos.
CONSERVACIÓN:	No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.
DURACIÓN:	No percedero
PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:	
Es un producto listo para el consumo. Aroma intenso y excelente sabor. 100 % natural, sin colorantes ni conservantes. Elaborado sin cocción manteniendo todas las propiedades y nutrientes de aloe vera y cebolla. Uso: Delicioso para sazonar comidas frescas y preparadas. Ensaladas ,carnes y pescados. 100 % cristales de sal marina.	
EMBALAJE:	
Caja: Cartón. Unidades según pedido.	

Hojas de Stevia

NOMBRE DEL PRODUCTO:



Hojas de Stevia

Nº DE REGISTRO:

21.20723/MA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Hoja de Stevia deshidratada. Variedad Morita II

INGREDIENTES:

Hoja de Stevia.

PRESENTACIÓN:

Envase bolsa de plástico de 25 gr netos.

CONSERVACIÓN:

No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.

DURACIÓN:

No perecedera.

PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:

Es un producto listo para el consumo. Edulcorante natural con 0% calorías, apto para diabéticos y todo tipo de dietas bajas en calorías.

100 % natural, sin colorantes ni conservantes, aroma y sabor agradables.

Obtenida de nuestras plantaciones con una sola cosecha al año. Variedad Morita II originaria de Japón con un poder edulcorante de un 37% superior a otras variedades y alto contenido en antioxidantes.

Usos: edulcorante universal, sustituto del azúcar para todo tipo de infusiones y elaboración casera de concentrado de Stevia. Hoja seca.

EMBALAJE:

Caja: Cartón. Unidades según pedido.

Concentrado de Stevia

NOMBRE DEL PRODUCTO:



<i>Concentrado de Stevia</i>	
Nº DE REGISTRO:	21.20723/MA
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	
Extracto edulcorante de hoja de stevia pura. Variedad Morita II	
INGREDIENTES:	
Extracto de hoja de Stevia, agua y acidulante.	
PRESENTACIÓN:	Envase cristal de 60 cl con difusor de goteo.
CONSERVACIÓN:	No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.
DURACIÓN:	36 meses.
PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:	
Es un producto listo para el consumo con alto potencial edulcorante , 0% calorías, apto para diabéticos y todo tipo de dietas bajas en calorías. Producto natural, sin colorantes ni conservantes químicos, aroma y sabor agradables. Obtenida de nuestras plantaciones con una sola cosecha al año. Variedad Morita II originaria de Japón con un poder edulcorante de un 37% superior a otras variedades y alto contenido de antioxidantes. Usos: edulcorante universal. Líquido.	
EMBALAJE:	
Caja: Cartón. Unidades según pedido.	

Resina de Stevia

NOMBRE DEL PRODUCTO:



Resina de Stevia

Nº DE REGISTRO: 21.20723/MA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Resina edulcorante obtenida a partir de la hoja de Stevia pura. Variedad morita II

INGREDIENTES:

Extraído de la hoja: dulcósido A, rebaudiósidos y esteviósidos.

PRESENTACIÓN: Envase tubo condal de 10cl .

CONSERVACIÓN: No necesita frío, guardar en lugar fresco, preservar de la luz.

DURACIÓN: 36 meses.

PREPARACIÓN PARA EL CONSUMIDOR:

Es un producto listo para el consumo con alto potencial edulcorante, 0% calorías, apto para diabéticos y todo tipo de dietas bajas en calorías.

100 % natural, sin colorantes ni conservantes, aroma y sabor agradables.

Obtenida de nuestras plantaciones con una sola cosecha al año. Variedad Morita II originaria de Japón con un poder edulcorante de un 37% superior a otras variedades y alto contenido en antioxidantes.

Usos: edulcorante universal. Resina.

EMBALAJE:

Caja: Cartón. Unidades según pedido.