



Brillo Panadero

ERITRITOL

El Eritritol es un polvo blanco cristalino con sabor dulce y limpio, aporta 0.7 veces el dulzor del azúcar, no aporta calorías por lo que es utilizado como un sustituto de azúcar, no es higroscópico por lo que fluye libremente, presenta una alta tolerancia digestiva 1g por cada kilo de peso corporal, no se fermenta ni provoca efectos laxantes.

GOMA ARÁBIGA (MAKYSPRAY F)

Goma acacia (goma arábica), Dextrógira tipo Seyal es secada por aspersion es muy soluble en agua. Está en forma de polvo blancuzco. Puede ser usado como abrillantador en confitería. Permite dar protección gracias a su poder de formar película sobre productos de confitería de chocolate.

GOMA XANTANA

Es una goma altamente hidrofílica obtenida por fermentación utilizando xanthomona campestri, es un agente espesante que aporta viscosidad a bajas concentraciones, se disuelve en agua caliente o fría, es resistente a pH ácido y a esfuerzos mecánicos elevados, se usa en gran variedad de productos como salsas picantes, panificación, bebidas, etc.



“Gracias por la oportunidad de servirle”



Brillo Panadero

Procedimiento para Realizar Brillo Panadero

1. Mezclar la glucosa junto con el agua, calentar la mezcla a 40 °C, agitar con la propela hasta que se disuelva la glucosa, agregar el benzoato de sodio.
2. En un tazón aparte mezclar el azúcar, Eritritol, Makyspray F y Goma Xantana, adicionar la mezcla poco a poco para evitar la formación de grumos al agua con glucosa con agitación constante, elevar la temperatura hasta 70 °C.
3. Agregar el ácido cítrico a temperatura de 50 °C.
4. Dejar enfriar.
5. Envasar.
6. Se recomienda aplicar una capa delgada del brillo con la ayuda de una brocha de cocina, para un secado más rápido, aplicar el brillo sobre el pan recién horneado.

Fórmula

Ingredientes

	gr
Agua	495.0
Azúcar	277.5
Glucosa (Jarabe)	100.0
Eritritol	92.5
Goma Arábica (Makyspray F)	30.0
Goma Xantana Malla 80	2.0
Ácido Cítrico	2.0
Benzoato de Sodio	1.0
Total	1000.0



"Gracias por la oportunidad de servirle"