

Sunset Glaze

Sunset Glaze est un produit de remplacement de la dorure à l'oeuf, prêt à l'emploi et à étiquette propre. Il est facile à utiliser, rentable et développé pour donner un meilleur aspect visuel aux produits de boulangerie.

Nom du produit : Sunset Glaze EC

Code du produit : 4008689

Emballage : 12 boîtes Tetra x 1 L

Durée de conservation : À température ambiante, non ouvert, pendant 9 mois



Nom du produit : Sunset Glaze CL

Code du produit : 4107478

Emballage : Sac en boîte de 10 L

Durée de conservation : À température ambiante, non ouvert, pendant 9 mois



Applications :



Pâtisseries



Brioches
et petits
pains



Croissants
et pâte
feuilletée



Pains de
mie et
sandwichs



Pains à
hamburger



Viennoiseries

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :



Commodité

- **Stérilisation UHT** : Les boîtes non ouvertes n'ont pas besoin d'être réfrigérées
- **Durée de conservation plus longue** (9 mois - entreposé à une température inférieure à 25 °C)
- Facile à pulvériser
- Ne bouche pas les machines à pulvériser
- Prêt à l'emploi

Salubrité alimentaire

- Aucun risque de contamination par la salmonelle

Prix stable

- Le prix ne fluctue pas comme celui des œufs frais

Coût d'utilisation optimal

- Polyvalence de la dilution
- Utilise moins de produit pour glacer la même quantité de produits que les œufs

Allégations

- Étiquette propre
- Casher

Performances

- Une brillance dorée éclatante
- Brillance constante et durable, quelle que soit la méthode de cuisson utilisée
- Possibilité d'obtenir différentes couleurs sur le produit en fonction de la dilution
- La finition non collante permet de procéder directement à l'emballage par contact



Sunset Glaze

Adapté à votre procédé



Pinceau ou pulvérisateur



Machine à pulvériser avec plusieurs buses



Pistolet de pulvérisation

Boulangeries et services alimentaires en magasin : Avant la cuisson



Production industrielle : Avant la congélation



La dilution est possible selon vos besoins



Sunset Glaze non dilué



Sunset Glaze + 10 % d'eau



Sunset Glaze + 30 % d'eau

