



## Sucreline

<b>Origine</b>	Betterave.
<b>Mode d'obtention</b>	Sirop de sucre inverti, obtenu par inversion à 95% du saccharose, puis cristallisé, se présentant sous l'aspect d'un liquide pâteux, possédant une saveur sucrée marquée, sans odeur et sans goût anormaux.
<b>Description</b>	Il s'agit d'un sirop de sucre inverti cristallisé dont la texture est crémeuse. Avec un effet anti-cristallisant, Sucreline améliore la conservation des produits et donne des glaces onctueuses et facilement portionnables.
<b>Dénomination de vente (France et Union Européenne)</b>	Sirop de sucre inverti cristallisé (selon le règlement européen R1169/2011 article 17 et Directive européenne 111/2001).
<b>Dénomination pour étiquetage (France)</b>	Sirop de sucre inverti.
<b>Composition glucidique indicative</b>	Fructose : 47% Dextrose : 50% Saccharose : 3%

### Caractéristiques physico-chimiques

Paramètres	Unité	Standard	Méthodes
Matière Sèche	%	80,8 à 81,8	SNFS chapitre 1 – Méthode 11
pH	-	3,5 à 4,5	SNFS chapitre 1 – Méthode 17
Cendres	%	≤ 0,1	SNFS chapitre 2 – Méthode 1
SO <sub>2</sub>	ppm	≤ 10	SNFS chapitre 2 – Méthode 9
Taux d'inversion	%	≥ 95	Méthode interne



### Caractéristiques microbiologiques

Paramètres	Unité	Standard	Méthodes
Mésophiles totaux	UFC/10g MS <sup>2</sup>	≤ 200	NF V08 – 051
Levures totales	UFC/10g MS	≤ 10	NF V08 – 059 <sup>3</sup>
Moisissures totales	UFC/10g MS	≤ 10	NF V08 – 059 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> UFC = Unité Formant Colonies

<sup>2</sup> MS = Matière Sèche

<sup>3</sup> Méthode modifiée : temps d'incubation de 3 jours à 30° C

### Caractéristiques nutritionnelles (sur matière sèche)

	Pour 100 g
Valeur énergétique	1700 kJ (400 kcal)
Matières grasses	0 g
dont acides gras saturés	0 g
Glucides	100 g
dont sucres	100 g
Protéines	0 g
Sel	0 g

### Conditionnement

Seaux en plastique de 7 kg et 25 kg

### Conditions de stockage

Les produits doivent être stockés à température ambiante (15 – 25°C).



## Garanties qualités

- OGM Sucreline ne provient pas d'organismes génétiquement modifiés et par conséquent, en vertu de la réglementation européenne en vigueur (Règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE), aucune mention d'étiquetage concernant les OGM n'est nécessaire.
- DDM La date de durabilité minimale est de 12 mois, en respectant les conditions de stockage.  
Les DDM s'appliquent à partir de la date de fabrication et non de la date d'ouverture du conditionnement.
- ALLERGENES Le règlement (UE) 1169/2011 modifié, relatif à l'information du consommateur sur les denrées alimentaires (INCO), précise en son annexe II la liste des substances ou produits provoquant des allergies ou intolérances. Les substances ou ingrédients qui y sont listés doivent être mentionnés et étiquetés selon les modalités de l'article 21 de ce même règlement.  
Compte tenu de ces informations, nous déclarons que Sucreline ne contient pas d'ingrédients allergisants nécessitant un étiquetage.
- IONISATION Aucun traitement par ionisation n'intervient au cours du procédé de fabrication de Sucreline.
- ESB/EST Aucun produit d'origine animale n'est utilisé ou n'est susceptible d'être utilisé dans Sucreline.
- FICHE DE DONNEES DE SECURITE Nous vous informons que nous n'établissons pas de fiche de données de sécurité pour Sucreline. En effet, cette fiche prévue par la réglementation européenne (Règlement REACH 1907/2006/CE) et française concerne spécifiquement les substances ou préparations chimiques, toxiques ou dangereuses.  
Sucreline n'est donc pas concerné par ces dispositions, ce qui a été confirmé par le Bureau des Risques Technologiques et des Industries Chimiques et Pétrolières, suite à une demande faite par notre Syndicat, le SNFS (Syndicat National des Fabricants de Sucre).
- TRACABILITE Nous vous confirmons que les produits que nous fabriquons répondent aux exigences du règlement 178/2002/CE modifié, article 18, impliquant une maîtrise de la traçabilité amont et aval.

*Ces informations sont basées sur l'état de nos connaissances à la date d'émission de ce document et données de bonne foi. Ce document remplace toutes les versions précédentes et est valable sans signature. Ce produit et les ingrédients et additifs constitutifs sont conformes à la réglementation Française ou Européenne. Les conditions d'utilisation de ce produit peuvent être limitées dans certaines applications. Il appartient à l'utilisateur, sous sa responsabilité, de s'assurer des conditions et possibilités d'utilisation du produit, en particulier, au regard des dispositions législatives et réglementaires en vigueur.*

### TEREOS FRANCE

Direction Commerciale Sucre - Ventes à l'Industrie  
Tél : +33 (0) 3 28 38 75 46 - Fax : +33 (0)3 28 38 75 55  
beghin-say-dvi@tereos.com