


|   |   |                            |  |
|---|---|----------------------------|--|
|  | <b>Réf info: T3101842/T3105842/T3110842</b><br><b>S1285/S1851/S1575</b>   | <b>FICHE TECHNIQUE</b>     |  |
|   | Code produit :<br>TO3101842/TO3105842/TO3110842<br>SE1285/SE1851/SE1575<br>Code vrac : SE1285V<br>Ref. R&D : 315G1601 | <b>AROME GINGER ALE NA</b> | Créée le : 19/08/2025<br>(MCO)<br>Révisée le :<br>Page 1 / 2 |

Edité le 19/08/25

### DEFINITION

Arôme liquide liposoluble spécialement élaboré pour apporter une note « ginger ale » à une large gamme de préparations alimentaires.

### COMPOSITION (selon Règlement 1334/2008 CE)

- Préparations aromatisantes.
- Supports : huile de colza, huile de tournesol.
- Additif: /.

### DECLARATION LEGALE (Règlement UE 1169/2011)

Arôme naturel.  
Ou arôme.

### DECLARATION DES ALLERGENES

Contient en l'état et/ou dérivés : aucun.

### UTILISATION :

**Conseil du chef :** Bien que les arômes puissent être utilisés à chaud comme à froid, il est recommandé de les cuire à température douce pour préserver toutes leurs caractéristiques.

#### Avantages :

- Pratique : conditionnement plastique incassable et bouchon compte-gouttes pour un dosage précis
- Economique : Très concentré (quelques gouttes suffisent) et aromatiquement très puissant, très longue conservation.
- Efficace : Produit haut de gamme reproduisant fidèlement le parfum du produit frais.

**Dosage conseillé :** Entre 0.05 à 0.5%. Pour se rapprocher de la boisson ginger ale, il est conseillé d'ajouter environ 6% de sucre et environ 0.3% d'acide citrique, selon la réglementation en vigueur.  
Destiné à la fabrication de denrées alimentaires, ne pas consommer en l'état.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect / Couleur : liquide jaune.  
Odeur / Goût : caractéristiques, sans arrière-goût.

### DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES :

Hydrosolubilité : non  
Liposolubilité : oui


### VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

|                                | Valeurs théoriques pour 100g de produit liquide |
|--------------------------------|---|
| Energie (kJ):                  | 3700  |
| Energie (kcal):                | 900   |
| Matières grasses en g :        | 100   |
| Dont acides gras saturés en g: | 7.8   |
| Glucides en g :                | <0.5  |
| Dont sucres en g:              | <0.5  |
| Fibres en g :                  | <0.5  |
| Protéines en g :               | <0.5  |
| Sel (Nax2.5) en g :            | <0.01   |

Sources : Food Composition and Nutrition Tables, Souci, Fachmann, Kraut, tables USDA, CIQUAL et données fournisseurs

### CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

|                            |   |                  |
|----------------------------|---|------------------|
| Germes aérobies mésophiles | < | 10 000 /g        |
| Coliformes totaux          | < | 10 /g            |
| Escherichia coli           | < | 10 /g            |
| Levures                    | < | 10 /g            |
| Moisissures                | < | 10 /g            |
| Salmonella spp             |   | non détecté /25g |

|   |   |                            |  |
|---|---|----------------------------|--|
|  | <b>Réf info: T3101842/T3105842/T3110842<br/>S1285/S1851/S1575</b>   | <b>FICHE TECHNIQUE</b>     |  |
|   | Code produit :<br>TO3101842/TO3105842/TO3110842<br>SE1285/SE1851/SE1575<br>Code vrac : SE1285V<br>Ref. R&D : 315G1601 | <b>AROME GINGER ALE NA</b> | Créée le : 19/08/2025<br>(MCO)<br>Révisée le :<br>Page 2 / 2 |

Edité le 19/08/25

**STOCKAGE - DUREE DE VIE**

A conserver dans un local sec, frais et sain, à l'abri de la lumière.

DDM = 18 mois en emballage fermé d'origine. La durée de vie après ouverture n'est pas garantie.

**CONDITIONNEMENT**

T3101842/S1285 : Flacon de 115 mL

T3105842/S1851 : Flacon de 500 mL

T3110842/S1575 : Flacon de 1L

**Remarque** L'information contenue dans nos fiches techniques est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur et tient compte des informations les plus approfondies compte tenu de l'état actuel de nos recherches et de la technique. Il est rappelé que nos produits sont destinés à une utilisation et à un usage exclusivement alimentaire à l'exclusion de tout autre usage. L'utilisation de ce produit est limitée.

L'utilisateur est seul responsable, tant à son égard qu'à l'égard des tiers, y compris des consommateurs, de l'utilisation qu'il fera de nos produits. Dans la mise en œuvre de ceux-ci, il devra respecter la réglementation en vigueur dont il devra vérifier personnellement l'existence ainsi que l'adéquation à l'utilisation souhaitée. L'utilisateur ne pourra, en aucun cas, rechercher la responsabilité de notre société pour l'utilisation qu'il fera de nos produits quelles que soient les circonstances et quelles qu'en soient les conséquences