

CONCENTRE DE TOMATE 22% BIOLOGIQUE BIO IDEA 100g**PRESENTATION**

Historique : La tomate (*Solanum lycopersicum* L.) est une plante annuelle de la famille des Solanacées, originaire du nord ouest de l'Amérique du Sud. Elle a été introduite en Europe au XVème siècle d'abord comme plante ornementale puis cultivée comme un fruit.

La tomate est l'un des aliments les plus importants dans l'alimentation humaine et qui se consomme frais ou transformé.

Ingrédient(s) : Tomates rondes biologiques.

Process de fabrication : 1. Nettoyage à l'eau / 2. Filtration/ 3. Concentration/ 4. Conditionnement/ 5. Stérilisation/ 6. Refroidissement/ 7. Stockage.

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

Le concentré de tomate est un ingrédient de base pour la préparation de ragouts et de sauce.

La tomate est un aliment diététique, très riche en eau (plus de 90%), riche en éléments minéraux et en vitamines (A, C, D) et pauvre en calories. Elle contient notamment du lycopène (le pigment rouge de type caroténoïde) qui est un puissant antioxydant.

Recettes : Des idées de recette sont disponibles sur le site internet www.markal.fr

Caractéristiques physiques, chimiques et nutritionnelles

CRITERES	moyenne pour 100g
Energie.....	522 kJ / 123kcal
Matières grasses.....	0,5 g
dont acides gras saturés.....	0,12 g
Glucides.....	23,8 g
dont sucres.....	17,7 g
Fibres alimentaires.....	2,4 g
Protéines.....	4,7 g
Sel.....	0,1 g

- pH 4,1-4,45
- résidu optique ≥ 22 Bx
- Acidité $\leq 9,5\%$

CERTIFICATION

Codification douanière : 2002.90.39

Traçabilité :

Origine de la matière première : Italie

Origine de la transformation : Italie

Etiquetage :

Produit issu de l'Agriculture Biologique, conformément au Règlement CE.

CONCENTRE DE TOMATE 22% BIOLOGIQUE BIO IDEA 100g

La licence et le certificat sont accessibles sur le site internet www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

Certification biologique de la distribution : ECOCERT France SAS - B.P. 47 - F- 32 600 L'ISLE JOURDAIN (FR-BIO-01).

GARANTIES

OGM : Absence d'utilisation de toute substance issue ou produite à partir d'OGM. Nos produits sont conformes à la réglementation en vigueur dont le règlement n°1829/2003.

Ionisation/Additifs/Colorants/Radioactivités : Absence

Critères bactériologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500 000 /g
Coliformes totaux	< 10 000 /g
Levures	< 5 000 /g
Moisissures	< 5 000 /g
Salmonelles	Absence dans 25g

Résidus de Pesticides :

	Cible	Seuil détection
Organo-Chlorés	non détectés	10 ppb
Organo-Phosphorés	non détectés	10 ppb
Pyréthroides	non détectés	10 ppb

Mycotoxines :

	Cible $\mu\text{g}/\text{kg}$ ou ppb
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4
Ochratoxine	< 3
Vomitoxine ou DON	< 750

Métaux lourds :

	Cible mg/kg ou ppm
Plomb	< 0,2
Cadmium	< 0,2

CONDITIONNEMENT

Les renseignements figurants sur la présente fiche ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne peuvent en conséquence constituer un engagement contractuel.
MARKAL Produits Alimentaires - Z.A. Les Plaines - B.P. 18 - 26 320 St Marcel-lès-Valence - tél. /fax: +33 (0)4 75 58 72 20 /90 31

CONCENTRE DE TOMATE 22% BIOLOGIQUE BIO IDEA 100g

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
100g/12	Pot en verre	Cartonnette + film thermoformé	BICONT22C100	8712153027118	2 mois	36 mois

La DLUO est garantie dans les conditions de conservation suivantes : frais et sec (<35°C).

Après ouverture, à conserver au froid et à consommer rapidement.

