

# FICHE TECHNIQUE N°12

## SUPERFOOD LATTE MACACCINO

### PRODUIT

Catégorie	Superfood latte
Numéro de recette	12
Nom	Macaccino
Dénomination légale	Préparation en poudre pour boisson instantanée
Poids net	6kg / 125g / 500g
Âge de consommation	Adulte
Positionnement réglementaire	Directive 2006/125/CE, Règlement UE n°1169/2011 - INCO Réglementation BIO : Règlement 834/2007
Certification	Agriculture Biologique - Certifié ALPES CONTROLE FR-BIO-15

- ✓ Certification BIO
- ✓ Fabrication artisanale & française
- ✓ Sans sucres raffinés
- ✓ Plus de 40% de cacao
- ✓ Riche en FER, CALCIUM & MAGNÉSIUM

### ADRESSE

Marque	nümorning
Raison Sociale	nümorning
Adresse	105 avenue Jean Jaurès, bat. B1, 69600 OULLINS

### PACKAGING & DLUO

Type	Matériaux	Format	DDM	Atmosphère
Stick 6g	MOPP 20, KRAFT 60, PE 20	6g	24 mois	Ambiante
Boîte cylindrique (fond + opercule métal)	Carton & aluminium	125g	24 mois	Ambiante
Sachet doypack PE	Sachet kraft & PE recyclable	500g	24 mois	Ambiante

Conditions de conservation	À conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et fermé hermétiquement
Mention DDM	À consommer de préférence avant le : JJ/MM/AA
Conservation avant ouverture	24 mois
Conservation après ouverture	6 mois

## INSTRUCTIONS DE PRÉPARATION

Pour une tasse de Superfood Latte Macaccino : chauffez 200mL de lait végétal avec 2 à 3 cuillères à café de préparation en mélangeant régulièrement.

## INGRÉDIENTS

cacao\*<sup>o</sup> en poudre 40,5%, sucre de fleur de coco\*, maca\* en poudre 19%, cannelle\*

\*Ingrédients issus de l'agriculture biologique

<sup>o</sup> Ingrédient issu du Commerce Équitable

## ALLERGÈNES

Type	Graines de sésame	Gluten	Noix	Arachides	Soja
Traces possibles	■	■	■	■	■

## STATUT OGM / IONISATION / NANOMATÉRIAUX

OGM	Produit non OGM ; étiquetage non requis au sens des règlements CE n° 1829/2003 et 1830/2003
Ionisation	Matières premières non-ionisées (certifié par fournisseurs)
Nanomatériaux	Garanti sans nanotechnologie selon règlement N°1169/2011/CE et décret français n°2012-232

## MÉTAUX LOURDS

Élément	Résultat	Unité
Cadmium	0,3	mg/kg
Arsenic	<0,03	mg/kg

## VALEURS NUTRITIONNELLES

Composant	Unité	Pour 100g	Pour 6g
Énergie	kcal	361	21
Énergie	kJ	1523	91
Matières grasses	g	4,9	0,3
- dont acides gras saturés	g	2,8	0,2
Glucides	g	57	3,4
- dont sucres	g	40	2,4
Fibres alimentaires	g	24	1,4
Protéines	g	13	0,8
Sel	g	0,2	0

Calcium	mg	307 (38% AJR*)	18,4
Fer	mg	7,6 (54% AJR*)	0,5
Magnésium	mg	201 (42% AJR*)	12,1

\*AJR = Apports Journaliers Recommandés

## ORIGINES DES MATIÈRES PREMIÈRES

Ingrédient	Origine	Certifications
Cacao en poudre	République Dominicaine et/ou Bolivie	AB
Sucre de fleur de coco	Indonésie	AB, Équitable
Maca en poudre	Pérou	AB
Cannelle en poudre	Indonésie, Vietnam	AB

Les renseignements de cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. Ils sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas notre responsabilité. Ils ne vous dispensent en aucun cas des obligations vous incombant en matière d'hygiène et de sécurité.

Date dernière mise à jour : 02/07/2025