

SPECIFICATION DE PRODUIT

Nom du produit	Thé maison Mate-Yuzu		
Dénomination spécifique	Mélange de thé maté instantané, contenant de la caféine		
Numéro d'article	36728	Version de la recette	M01

Vous trouvez la version de la recette que vous utilisez actuellement sur l'étiquette du produit, sous l'abréviation MXX.

Description du produit	Dénomination: boisson rafraîchissante contenant de la caféine à base de thé maté Proposition de déclaration pour le produit final: Infusion froide à base de thé maté (eau; sucre; maltodextrine; extrait de maté 0,31 % (contient de la caféine); arôme naturel (contient de l'arôme de yuzu 0,06 %); jus de citron en poudre; acidifiant: E 330.)
Recommandation de déclaration	Sucre; maltodextrine; extrait de maté 3.9 % (cont. caféine nat.); nat. arômes; (cont. nat. arôme Yuzu 0.8 %); jus de citron séché; acidifiant: E 330.

L'utilisation et l'étiquetage des produits que nous fabriquons et qui sont vendus par nos clients, relèvent de la seule responsabilité de nos clients. Ceci conformément aux lois et réglementations en vigueur dans chaque pays.

Composition

Composants	Remarques	N° E	Pays d'origine	%
Sucre			CH	55 - 60
Maltodextrine			FR, UA	25 - 30
Extrait de maté	sur support maltodextrine, cont. caféine naturellement		BR	< 5
Nat. Arômes	cont. nat. arômes Yuzu 0.8%	551	CH, DE, BR, FR	< 5
Jus de citron séché	sur support acide silicique		CH	< 5
Acide citrique	acidifiant	330	CN	< 5
Dosage Remarque RemarqueVegan	70 - 80 g/L eau teneur élevée en caféine, déconseillé aux enfants et aux femmes enceintes ou allaitantes pour denrée alimentaire, usage limité vegan (sans ingrédients d'origine animale et sans miel)			

Propriétés sensorielles

Consistance	Poudre
--------------------	--------

Couleur	Beige
Odeur	Typique

Ingrédient(s) allergène(s) d'après ingrédients de formulation en vertu de la législation actuelle

(OIDAI Suisse art. 10, annex 6 / Règ. (UE) 1169/2011 Annex II)

N°	Cocher les cases correspondantes ingrédient	Est contenu dans le produit		Indication des composants (type, désignation)	Potentiel de contamination ⁽¹⁾
		Oui	Non		
1	Céréale à base de gluten et produits dérivés		X		X
2	Crustacés et produits dérivés		X		X
3	Œufs et produits dérivés		X		X
4	Poissons et produits dérivés		X		X
5	Arachides et produits dérivés		X		
6	Graines de soja et produits dérivés		X		X
7	Lait et produits dérivés (y compris lactose)		X		X
8	Fruits à coques p. ex. amandes, noisettes, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de macadamia et de Queensland et produits dérivés		X		X
9	Céleri et produits dérivés		X		
10	Moutarde et produits dérivés		X		
11	Graines de sésame et produits dérivés		X		
12	Dioxyde de soufre et sulfite dans des concentrations supérieures à 10 mg/kg exprimé en SO ₂		X		X
13	Lupins et produits dérivés		X		
14	Mollusques et produits dérivés		X		
	Informations supplémentaires				
15	Ombellifères		X		X
16	Coriandre		X		X
17	Ail		X		X

⁽¹⁾ N'est pas un composant de la recette, les contaminations croisées ne peuvent être exclues. L'étiquetage des traces est facultatif.

Valeur nutritive

Paramètres	Valeurs indicatives / 100g
Valeur énergétique	kJ: 1'623 kcal: 388
Matières grasses	env.: 0.1 g
dont acides gras saturés	env.: 0 g
Glucides	env.: 94.5 g
dont sucre	env.: 65.7 g
Fibres	env.: 0.1 g
Protéines	env.: 0.2 g
Sel	env.: 0 g

Valeurs physico-chimiques

Paramètres	Valeurs indicatives
Caféine	312 mg de caféine par litre de boisson prête à consommer

Données microbiologiques

Paramètres	Valeurs indicatives
Germes mésophiles aérobies	< 1'000'000 UFC/g
Salmonelle ssp.	non décelable dans 25 g
Moisissure	< 10'000 UFC/g
Levure	< 10'000 UFC/g
E. coli	< 100 UFC/g
Staphylocoques à coagulase positive	< 100 UFC/g

Logistique - Informations

Emballage	Sachet-portions 2 - 200g > Matériau: PET / PE (EVOH) Sacs jusqu'à 25kg > Matériau: PA / PE (EVOH), LDPE ou sac en tissu avec poche intérieure PE Seau 1 - 25kg > Matériau: PP
Conditions de stockage et de transport	Stocker au <= 24 °C et au sec, protéger de la lumière et de l'humidité
Date de péremption	18 mois de la production dans l'emballage d'origine non ouvert
Pays d'origine	CH
Nomenclature produits CH Nomenclature produits EU	2106.9094 21069059990

Résidus, substances étrangères et OG

Les tolérances et valeurs limites de l'Ordonnance suisse OCont et OPOVA s'appliquent. Le produit n'est pas traité avec des rayons ionisants. La société Pacovis SA n'utilise ni des méthodes de manipulation génétique ni des additifs de production OGM. Ce produit ne contient aucune substance OGM au sens de paragraphe 6 de l'ODAIU. L'article ne contient aucun composant soumis à l'obligation d'étiquetage conformément au règlement CE 1829/2003 et n'est pas soumis au règlement CE 1830/2003. Le produit ne doit pas être étiqueté comme "nano" conformément au règlement OIDA, art. 8 et (CE) 1169 /2011, art. 18.

Remarque

Ce produit correspond aux exigences de la loi suisse sur les denrées alimentaires et du règlement CE sur les denrées alimentaires (règlement [CE] 178 /2002). Toutes les matières premières sont soumises au contrôle à l'arrivée des marchandises selon le concept HACCP. Par expérience, les paramètres indiqués dans la spécification peuvent présenter des fluctuations dans le cas des substances d'origine naturelle, sans que la fonctionnalité du produit ne soit altérée. Si nécessaire, les valeurs limites doivent être indiquées avec "max" ou "min". Les indications de dosage et d'utilisation ne dispensent pas l'utilisateur de sa propre obligation de contrôle et de diligence. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant d'un stockage ou d'un traitement ultérieur inappropriés.

Les matériaux d'emballage sont conformes aux directives suisses et européennes concernant les matériaux destinés à être en contact avec les denrées alimentaires.

		Cette spécification a été générée électroniquement et est également valable sans signature et jusqu'à nouvel ordre.	
Créé par Date	STAD 20.08.25	Validé par Date	MEJ / SOWI 04.05.26
		Remplace le document Statut de la révision	Nouveau 36728.R.M03/01

Pacovis AG, Grabenmattenstrasse 19, CH-5608 Stetten, Téléphone +41 (0)56 485 93 93