

FICHE TECHNIQUE

COLONA S.A. ZI Au Fonds Râce 25, 4300 – Waremme Belgique

DENOMINATION COMMERCIALE	DENOMINATION LEGALE
Mayonnaise	Mayonnaise
Référence K-317	

CONSEILS D'UTILISATION	
Accompagne les frites, les salades et les crudités.	
DEFINITION DE L'UTILISATION ATTENDUE DU PRODUIT	
peut être consommé à tout âge, par tout public.	

COMPOSITION DU PRODUIT (Cfr. 2011/1169/UE)

Huile de colza (79%), eau, jaunes d'œufs (6.1%), vinaigre, moutarde (eau, graines de moutarde, vinaigre, sel, épices), sel, dextrose, conservateur : sorbate de potassium, stabilisateur : gomme guar, arôme.

ALLERGENES (cfr 2011/1169/UE)		présent comme
		ingrédient
1.	Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou	NON
	leurs souches hybridées) et produits à base de ces céréales	
2.	Crustacés et produits à base de crustacés	NON
3.	Œufs et produits à base d'œufs	OUI
4.	Poissons et produits à base de poissons	NON
5.	Arachides et produits à base d'arachides	NON
6.	Soja et produits à base de soja	NON
7.	Lait et produits à base de lait (y compris de lactose)	NON
8.	Fruits à coques (amandes, noisettes, noix, noix de : cajou, pécan, macadamia,	NON
	du Brésil, du Queensland, pistaches) et produits à base de ces fruits	
9.	Céleri et produits à base de céleri	NON
10.	Moutarde et produits à base de moutarde	OUI
11.	Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	NON
12.	Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10	NON
	mg/l (exprimés en SO2)	
13.	Lupin et produits à base de lupin	NON
14.	Mollusques et produits à base de mollusques	NON

Dernière modification 23/04/2025 Validation Responsable Qualité







FICHE TECHNIQUE

COLONA S.A. ZI Au Fonds Râce 25, 4300 – Waremme Belgique

VALEURS NUTRITIONNELLES par 100g (Cfr 2011/1169/UE)		
Énergie	3142 764	kJ kcal
Matières grasses dont Acides Gras Saturés (AGS)	84 6.1	യയ
Glucides dont Sucres	< 0.5 < 0.5	g g
Fibres alimentaires	< 0.5	g
Protéines	1.4	g
Sel (sodium x 2.5)	1.1	g

GMO (Cfr. 2003/1829/UE & 2003/1830/UE). Ne contient pas d'organisme génétiquement modifié, n'est pas produit à partir de matériel génétiquement modifié. N'est pas soumis aux exigences supplémentaires d'étiquetage des organismes génétiquement modifiés.

IONISATION (Cfr. 1999/2/UE & 1999/3/UE). N'est pas traité par ionisation. Ne contient pas d'ingrédients ionisés.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE		
Aspect	Homogène	
Odeur/Gout	Caractéristique	
Hygiène	Absence corps étrangers	

CARACTERISTIQUE PHYSICO CHIMIQUE	
рН	4.00 ± 0.20
% Matière sèche	85.80 ± 2.00
Acidité Totale	3.85 ± 1.00

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE			
(Microbiological guidelines UGent – Category 6C, Part 3)			
Paramètres	Cible	Tolérance	
Germes totaux aérobies à 30°C	NA	NA	
Bactéries lactiques	3.000 cfu/g	30.000 cfu/g	
Levures	3.000 cfu/g	30.000 cfu/g	
Moisissures	300 cfu/g	3.000 cfu/g	
Entérobactéries	300 cfu/g	3.000 cfu/g	
E. coli	< 10 cfu/g	< 50 cfu/g	
Salmonelles	Abs/25g	Abs/25g	
Listeria monocytogenes	Abs/25g	Abs/25g	

Dernière modification 23/04/2025 Validation Responsable Qualité







FICHE TECHNIQUE

COLONA S.A. ZI Au Fonds Râce 25, 4300 – Waremme Belgique

CARACTERISTIQUES METROLOGIQUES. Tous nos produits sont conditionnés en conformité avec la législation métrologique belge cfr **A.R. 28/12/1973**

DDM (= n° lot): 12 mois. (sauf pour les dosettes : 9 mois)

CONSERVATION: Avant ouverture, se conserve à l'abri de la chaleur. Après ouverture, il est

recommandé de conserver la sauce un mois maximum au réfrigérateur.

TYPE DE CONDITIONNEMENT. Tous nos matériaux d'emballage sont garantis d'aptitude au contact alimentaire (Cfr. *1935/2004/UE*, *10/2011/UE* concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés au contact direct avec des denrées alimentaires)

DOSETTES	10mL
POCHES	4L
TUBES HDPE	500mL – 900mL

Dernière modification 23/04/2025 Validation Responsable Qualité



