

FICHE TECHNIQUE

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

DENOMINATION COMMERCIALE	DENOMINATION LEGALE
Mayonnaise Traiteur	Mayonnaise
Référence K2-001	

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 (80 %), eau, jaunes d'œufs (7.5 %), vinaigre, moutarde, sel, dextrose, stabilisateur : gomme de cellulose, conservateur : sorbate de potassium, 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.	Oeufs et produits à base d'oeufs	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,	NON
	macadamia, 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







FICHE TECHNIQUE

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

VALEURS NUTRITIONELLES par 100g (Cfr 2011/1169/UE)		
Énergie	3088 751	KJ Kcal
Matières grasses dont Acides Gras Saturés (AGS)	83 6.2	g g
Glucides dont Sucres	0.4 0.4	g g
Fibres alimentaires	< 0.5	g
Protéines	1.2	g
Sel (sodium x 2.5)	1.0	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	4.0 ± 0.20	
% Matière sèche	85.8 ± 3.00	
Acidité Totale	4.3 ± 2.00	

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE				
Mésophiles totaux à 30°C	< 100 000 cfu/g	ISO 4833-1		
Levures & Moisissures	< 1500 cfu/g	BRD-07/05-09/01		
Bactéries lactiques	< 500 cfu/g	ISO 15214		
Staphylococcus aureus	< 1000 cfu/g	ISO 6888.2		
Entérobactéries	< 1000 cfu/g	BRD-07/24-11/13		
E. coli	< 10 cfu/g	ISO 16649-2		
Salmonelles	Abs/25g	BRD-07/06-07-4		
Listeria monocytogenes	< 100 cfu/g (cfr 2073/2005/UE)	BRD-07/10-04/05		

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.

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.

recommande de conserver la sauce un mois maximum au ren

Dernière modification 22/03/2022 Validation Responsable Qualité







FICHE TECHNIQUE

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

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)

SEAUX 5*L* − 10*L*





