

## FICHE TECHNIQUE

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

DENOMINATION COMMERCIALE	DENOMINATION LEGALE
Tomato Ketchup	Tomato Ketchup
Référence K1-30	

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

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

Purée de tomates double concentrée (35 % soit 210g de tomates fraiches pour 100g de ketchup), eau, vinaigre, sucre, sel, amidon modifié, acidifiant : glucono-delta-lactone, conservateur : sorbate de potassium, antioxydant : acide ascorbique, arôme naturel de clou de girofle.

	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	NON
4.	Poissons et produits à base de poissons	NON
5.	Arachides et produits à base d'arachides	NON
6.	<b>Soja</b> 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.	<b>Céleri</b> et produits à base de céleri	NON
10.	Moutarde et produits à base de moutarde	NON
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

Validation Responsable Qi





## FICHE TECHNIQUE

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

VALEURS NUTRITIONELLES par 100g (Cfr 2011/1169/UE)		
Énergie	464 109	KJ Kcal
Matières grasses dont Acides Gras Saturés (AGS)	< 0.5 < 0.5	യ യ
Glucides dont Sucres	25 24	യ
Fibres alimentaires	1.5	g
Protéines	2.0	g
Sel (sodium x 2.5)	2.5	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	$3.40 \pm 0.20$
% Matière sèche	$34.30 \pm 3.00$
Acidité Totale	$24.00 \pm 5.00$

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. (sauf pour les dosettes et les coupelles : 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.

Dernière modification 21/02/2022 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 )

	,
BIDONS HDPE	5L – 6L
DOSETTES	10g
COUPELLES	20mL
DUCK	5L
PET	35mL – 3L
POCHES	4L
SEAUX	10L
TOP DOWN	300mL
TOP DOWN GAMME PRO	800mL
TUBES HDPE	500mL – 900mL

Dernière modification 21/02/2022 Validation Responsable Qualité



