

			Version n°
	Date d'extraction :	2025-06-03 13:36:01	001

GTIN	Code court JDE	Code recette	Dénomination légale
03435640001129	4752	CMC2_RDR9B5	Céleri râpé
Origine transformation	France		
Liste des ingrédients	CELERI RAVE, eau, jus concentré de citron, vinaigre d'alcool, sel, antioxydant : acide ascorbique (ou E300).		
Date de durabilité minimale	30 mois		
FORMAT	Capacité (ml)	POIDS NET (g)	POIDS NET EGOUTTE (g)
5/1 FER MOYEN BLANC	4250 mL	4000 g	2210 g

Allergènes Majeurs (Selon le Règlement européen 1169/2011/CE)	
	A : Absence E : Exempté P : Présence T : Traces
Céréales contenant du gluten, à savoir blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées, et produits à base de ces céréales.	A
Crustacés et produits à base de crustacés	A
Œufs et produits à base d'œufs	A
Poissons et produits à base de poissons	A
Arachides et produits à base d'arachides	A
Soja et produits à base de soja	A
Lait et produits à base de lait	A
Fruits à coque , et produits à base de ces fruits amandes, noisettes, noix , noix de cajou , noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia ou du Queensland	A
Céleri et produits à base de céleri	P
Moutarde et produits à base de moutarde	A
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	A
Anhydre sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/kg en terme de SO2	A
Lupin	A
Mollusques et produits à base de mollusques	A

Composition nutritionnelle		
	En moyenne Pour 100g de produit	Allégations nutritionnelles autorisées (2)
Energie kJ	123	
Energie kcal	29	
Matières grasses (g)	0.3	
- Dont acides gras saturés (g)	<0.1	
Glucides (g)	5.3	
- Dont sucres (g)	1.9	
Fibre (g)	0.8	
Protéines (g)	0.9	
Sel (g)	0.46	
Sodium (mg)	182	

(1) Apports Quotidiens de référence

(2) Selon le Règlement européen 1924/2006/CE

Régimes alimentaires	Oui	Non
Ce produit convient au régime ovo-lacto-végétarien	X	
Ce produit convient au régime végétalien	X	
Ce produit convient au régime végétarien strict	X	

Caractéristiques microbiologiques
Tests de stabilité conforme selon la norme AFNOR V08-408

Caractéristiques physico-chimiques		
Défauts	Cible	Tolérances
Côtes Détachées	≤15 % m/m poids net égoutté	≤22,5 % m/m poids net égoutté
Tachés* (taches de dimension supérieur >5 mm) * les points et les taches de rouille ne sont pas considérés comme un défaut	≤10 % m/m poids net égoutté	≤15 % m/m poids net égoutté
Matières étrangères minérales	≤0,1 % m/m poids net égoutté	≤0,15 % m/m poids net égoutté