

SALADE MEXICAINE

POULET, TOMATES, BLÉ ET HARICOTS ROUGES

Léo & Léa 220g



INGRÉDIENTS

Viande de poulet* précuite 20% (sel, acidifiant : citrate de sodium, amidon de maïs), tomates 19%, haricots rouges précuits 13%, eau, maïs 9%, pois chiches précuits 8%, **blé** précuit 8%, poivrons 4%, huile de colza 2,5%, concentré de tomates, jus de citron concentré, sel, sucre, cumin, épaississants : gommés guar et xanthane, ail déshydraté, extraits d'épices, piment de Cayenne.

*Viande origine Union Européenne

Les informations en **gras** sont destinées aux personnes allergiques.
Conditionné sous atmosphère protectrice.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES | Pour 100 g

Energie	470kJ / 112 kcal
Matières grasses (dont acides gras saturés)	(4,7g) (0,6g)
Glucides (dont sucres)	10g (2,3g)
Protéines	6,1g
Sel	0,8g

NOMBRE DE PORTIONS | 1 par assiette

Enfant maternelle	Enfant primaire	Adolescent Adulte	Personne âgée en institution

DDM / DLUO : 18 MOIS

Date de Durabilité Minimale

A consommer de préférence avant la date inscrite sur l'emballage.

A conserver à température ambiante.

CONSEILS D'UTILISATION

Sans conservateur
Ni arôme ajouté
Faible teneur en graisses saturées
Faible teneur en sucres
Riche en protéines

DONNÉES LOGISTIQUES

Nbre d'unités / carton	Nbre de cartons / plan	Nbre de plans / palette	Poids brut (kg) Unité / carton / palette	Poids net (kg) Unité / carton / palette	Dimensions carton / palette
24	8	6	0,249/6,49/330	0,220/5,28/253,44	395x290x220 800x1200x1460
Code EAN unité	N° d'agrément	N° de nomenclature douanière	Site de fabrication	Version	
3 29951 2015276	FR 12 202 001 CE	2005 99 50 90	RODEZ (France)	SEMSR014 V1	

Nous attestons que l'ensemble de nos produits sont conformes aux deux règlements :

- Règlement 1829/2003 du 22/09/03 concernant les denrées alimentaires et les aliments pour animaux génétiquement modifiés.

- Règlement 1830/2003 du 22/09/03 concernant la traçabilité et l'étiquetage des OGM et la traçabilité des produits destinés à l'alimentation humaine ou animale produits à partir d'OGM.

Nous attestons que nous n'utilisons pas de matières premières ionisées.