



INGRÉDIENTS

Thon Listao précuit réhydraté 22%, riz précuit 21%, poivrons 10%, eau, maïs 8%, petits pois 8%, carottes 4,6%, câpres 2,9%, huile d'olive vierge extra 2,3%, huile de colza, cornichons (contiennent des **sulfites**), oignons, olives 2%, jus de citron concentré, sel, épaississants : gommés guar et xanthane.

Les informations en **gras** sont destinées aux personnes allergiques.

Conditionné sous atmosphère protectrice.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES | Pour 100 g

Energie	531 kJ / 127 kcal
Matières grasses (dont acides gras saturés)	(5,5g) (0,5g)
Glucides (dont sucres)	11,9g (1,5g)
Protéines	1,6g
Sel	0,8g

En respect du PNNS, Soulié Restauration s'engage à diminuer le taux de sel dans chacune des recettes.

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

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

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 2015245	FR 12 202 001 CE	1902 30 90 20	RODEZ (France)	V1/210219 SEMSR017	

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.