

Gyma sauce salade dosette 10ml x 600salé

ref. **5990**

Déscription produit

Sauce pour salade avec sel et maigre, en portions.

Caractéristiques

Réduit en matières grasses (30% de moins)

Ingrédients

Eau, huile végétale (colza, tournesol), vinaigre, MOUTARDE (eau, graines de MOUTARDE, vinaigre, sel, acidifiant E330, conservateur E224*, épices), sel, sucre*, stabilisants (E412, E415), amidon modifié*, acidifiant (E330), épices. *Contient sulfites.

Pays de fabrication: France

Critères microbiologiques

Germes totaux: 10^5 ufc/ g
 Coliformes totaux: 10^2 ufc/ g
 Coliformes fécaux: 10 ufc/ g
 Staphylocoques pathogènes: 10^2 ufc/g
 Salmonella: Absent dans 25g
 Levures et moisissures: 10^2 ufc/ g

Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours
 Durée maximale de conservation: 8 mois

Condition de stockage

Température de conservation: 15 - 25°C

Date de dernière mise à jour 02/08/2021

Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.



| | |
|-------------------|------|
| Brut kg/pc | 6,48 |
| Net kg/pc | 5.76 |
| L pc (mm) | 320 |
| L pc (mm) | 245 |
| H pc (mm) | 220 |
| # emb.sec./couche | 12 |
| # emb.sec./pallet | 48 |
| couches/pallet | 4 |

EAN unité de vente



Gyma sauce salade dosette 10ml x 600salé

Analyse nutritionnelle

| | /100 g | /O | %RI |
|-------------------------|--------|----|-----|
| Energie kJ | 767 | | |
| Energie kcal | 183 | | |
| Matières grasses (g) | 19,14 | | |
| Acides gras saturés (g) | 1,48 | | |
| Mono-insaturé (G) | 11,47 | | |
| Poly-insaturé (g) | 5,55 | | |
| Glucides (g) | 2,01 | | |
| Sucres (g) | 1,1 | | |
| Polyols (g) | | | |
| Amidon (g) | 0,4 | | |
| Fibres alimentaires (g) | 0,39 | | |
| Protéines (g) | 0,46 | | |
| Sel (g) | 2,37 | | |
| Sodium (g) | 0,948 | | |

Gyma sauce salade dosette 10ml x 600salé

Allergènes

| | Présent | Absent | Traces | Inconnu |
|---|---------|--------|--------|---------|
| Céréales contenant du gluten et produits dérivés | | x | | |
| Blé | | x | | |
| Seigle | | x | | |
| Orge | | x | | |
| Avoine | | x | | |
| Épautre | | x | | |
| Crustacés et produits dérivés | | x | | |
| Oeufs et produits dérivés | | x | | |
| Poisson et produits dérivés | | x | | |
| Arachides et produits dérivés | | x | | |
| Soja et produits dérivés | | x | | |
| Lait et produits dérivés (y compris le lactose) | | x | | |
| Fruits à coque | | x | | |
| Amandes | | x | | |
| Noisettes | | x | | |
| Noix | | x | | |
| Noix de cajou | | x | | |
| Noix de pécan | | x | | |
| Noix du Brésil | | x | | |
| Pistaches | | x | | |
| Noix de macadamia | | x | | |
| Céleri et produits dérivés | | x | | |
| Moutarde et produits dérivés | x | | | |
| Graines de sésame et produits dérivés | | x | | |
| Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO ₂ /kg ou | x | | | |
| Lupin et produits dérivés | | x | | |
| Mollusques et produits dérivés | | x | | |

Sans OGM