

SALADE PITA PIQUANT

EAN 54 200532 0796 9

FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

Ingrédients: poulet/pita 40% (viande de poulet, amidon modifié, protéines végétales hydrolysées, légumes déshydratés, extrait d'épices, exhausteur de goût: extrait de levure), huile de colza, paprika, eau, concentré de tomates, pâte de tomates, vinaigre, légumes, herbes et épices (**MOTARDE**), **MOUTARDE**, sucre, jaune d'**OEUF**, sel, worcester (**ORGE - SOJA - BLE**), sauce de **SOJA (BLE)**, bouillon (**CELERI - SOJA**), amidon modifié, stabilisant (gomme de guar, gomme xanthane, E1442, E450, E451), colorant (caramel, rouge de betterave, extrait de paprika), conservateur (sorbate de potassium, benzoate de sodium, E262), acidifiant (acide lactique, acide citrique, E331), antioxydant (E300, E385, E301, E325)

Valeurs nutritionnelles par 100 g

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Valeurs nutritionnelles | 1146 kJ 275 kcal |
| Glucides | 9,7 g |
| - dont sucres | 5,7 g |
| Graisses | 22,4 g |
| - dont saturées | 1,3 g |
| Protéines | 8,7 g |
| Sel | 1,60 g |

Information d'allergènes

+ = présent

- = absent

? = inconnue, contamination croisée possible

| | |
|-----------------------------|---|
| Gluten | + |
| Crustacés | ? |
| Œufs | + |
| Poisson | ? |
| Arachides | - |
| Soja | + |
| Lait (y compris le lactose) | ? |
| Fruits à coque | - |
| Céleri | + |

SALADE PITA PIQUANT

EAN 54 200532 0796 9

FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| Moutarde | + |
| Graines de sésame | - |
| Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO ₂ | - |
| Lupin | - |
| Mollusques | - |

Qualités organoleptiques

| | |
|------------|------------------------|
| Couleur | Rouge - orange |
| Parfum | Poulet piquant |
| Goût | Typique poulet piquant |
| Congruence | Élastique, à tartiner |

Conditions de stockage

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Température de refroidissement | 0-4°C |
| Durée de conservation | 35 jours après production |

Conditions de livraison

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Emballage | Pots en plastique 1,250 kg . Tous les matériaux d'emballage utilisés sont adaptés pour l'emballage alimentaire. Réglementation européenne 1935/2004 |
| Emballage secondaire | Bacs en plastique |
| Palette, cage, charette | Euro pellet |
| Température de refoulement | 0 jusqu'à 4°C |

SALADE PITA PIQUANT

EAN 54 200532 0796 9

FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

Données microbiologiques

| Paramètre (cfu/gramme) | But | Tolérance | DLC |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Numération des colonies aérobies | 10 ⁴ | 10 ⁵ | 10 ⁶ |
| Bactéries d'acide lactique | 10 ³ | 10 ⁴ | 10 ⁷ |
| Levures | 10 ³ | 10 ⁴ | 10 ⁵ |
| Moisissures | 10 ² | 10 ³ | Pas visuellement |
| Enterobacteria | 10 ² | 10 ³ | Inapplicable |
| E.coli | 100 | 10 ² | 10 ² |
| Coagulase positif | 10 ² | 10 ³ | 10 ³ |
| Salmonella/25 g | Absente | Absente | Absente |
| Listeria monocytogenes/ 25 g | Absente | Absente | 10 ² |

General

Les produits sont conformes à toutes les réglementations applicables aux produits concernés.

Le produit est libre de :

- * Résidues de produits de nettoyage et désinfection en concentrations qui sont nuisibles pour la santé humaine et qui dépassent les normes légales ;
- * Résidues de médicaments vétérinaires en concentrations qui sont nuisibles pour la santé humaine et qui dépassent les normes légales ;
- * Résidues de pesticides en concentrations qui sont nuisibles pour la santé humaine et qui dépassent les normes légales;
- * Objets étranges dans les produits ;
- * Agents pathogènes et leurs toxines en concentrations qui sont nuisibles pour la santé humaine et qui dépassent les normes légales.

Selon les informations des fournisseurs les ingrédients utilisés sont non OGM et non irradiés. Ces données sont basées sur nos connaissances actuelles et sont purement informatives et non contraignantes.