

## SALADE AU KING CRABE

EAN 54 200532 0792 1

FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

**Ingrédients:** Surimi 40% (**POISSON**, stabilisants : E420, E450, E451, E452), eau, amidon (**GLUTEN - BLE**), protéine réhydratée en poudre, protéine **SOJA**, exhausteur de goût: glutamate monosodique, colorant: carmin, arôme), huile de colza, **OEUF**, **CHAIR DE CRABE** 5%, **CRABE ROYAL** 5%, eau, maltodextrine, jaune d'**OEUF**, dextrose, vinaigre, sel, amidon modifié de pomme de terre, épaississants (gomme xanthane, gomme guar), conservateurs (E202, E211), acidifiant (acide lactique, acide citrique), sirop de glucose, arôme naturel **CRABE (POISSON - CRUSTACE - SOJA)**, colorant (bêta-carotène, extrait de paprika), édulcorants (cyclamate, saccharine), extrait de poivre.

### Valeurs nutritionnelles par 100 g

Valeurs nutritionnelles	1293 kJ 311 kcal
Glucides	9,24 g
- dont sucres	1,31 g
Graisses	28,0 g
- dont saturées	2,42 g
Protéines	5,46 g
Sel	1,57 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	?
Moutarde	?

## SALADE AU KING CRABE

### EAN 54 200532 0792 1

#### FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

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	Jaune - blanc
Parfum	Poisson crabe parfum
Goût	Crabe typique
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 AU KING CRABE

### EAN 54 200532 0792 1

### FICHE TECHNIQUE – 04/03/2024

#### Données microbiologiques

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

#### 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.