

Filet de tilapia frais

Oreochromis niloticus



Composition	100% poisson, sans aucun additif ni ajout d'ingrédient.
Poids	5 Kg.
Description du produit	Filet de tilapia cru réfrigéré sans épines, sans peau
Description générale du processus	Pêche, transport, sacrifice, filettage, nettoyage, emballage, réfrigération, distribution.
Emballage	<p>Emballage primaire: Couches de filets séparées par un film de plastique transparent, placées dans un sac transparent de polyéthylène de basse densité, pourvu de tampons absorbants.</p> <p>Emballage secondaire: Caisse thermique de polystyrène, pourvue de gel réfrigérant.</p>
Conservation et enmagasinage	Maintenir réfrigéré. Température entre -2°C et +3°C.
Distribution	Expédition depuis l'usine, transport terrestre en camion réfrigéré, transport aérien vers le pays de destination, transport terrestre en camion réfrigéré vers l'entrepot du pays de destination, enlèvement par le client.
Formes de consommation et consommateurs potentiels	Produit cru, dont consommation recommandée après cuisson à la poêle, ou grillé, frit, gratiné ou en sauce. Egalement idéal pour sushi et ceviches. Produit apte pour tout type de consommateur non allergique au poisson.

Présentation du produit

Produit

Filet de tilapia frais
type d'exportation

Présentation

Caisse / 5 Kg

Poids par unité (grammes)

200 - 250

Nombre approximatif de filets par caisse

20 - 25

Description de l'emballage

3 caisses thermiques de polystyrène blanc scellée individuellement par un ruban adhésif transparent imprimé avec le logo de COMEPEZ S.A. et liées ensemble par un ruban adhésif transparent formant un máster.

Specifications de la caisse vide

0,170 kilos.

Dimensions:

Longueur: 39,5 cm

Largeur: 29 cm

Hauteur: 12,8 cm

Caractéristiques

Organoleptiques

Apparence	Chair beige, rose pâle avec ligne centrale rouge brillante.
Odeur	Caractéristique du produit: poisson frais.
Texture	Ferme au toucher.
Saveur	Caractéristique de l'espèce

Microbiologiques

Paramètres	Spécifications	Références/ Normes
Relevé d'escherichia Coli (UFC/g)	10 - 400	Résolution 122/12 Produits de la pêche.
Relevé staphylococcuscoagulasa positif (UFC/g)	100 - 1000	Standart PAB, usines de processus. Annexe 4, Nov. 2020
Salmonelle s.p./25g	Absence ou négatif	
Vibrio cholerae 01 /25g	Absence ou négatif	

Physicochemical

Paramètres	Spécifications	Références/ Normes
Bases Volatiles Totales (mg/100g)	70	Résolution 122/12 Produits de la pêche.
Plomb (Pb) (mg/kg poids frais)	0.3	Standart PAB, usines de processus. Annexe 4, Nov. 2020
Cadmium (Cd) (mg/kg poids frais)	0.05	
Mercuré (Hg) (mg/kg poids frais)	0.5	
Total de dioxines (EQT PCDD/ F-OMS)(pg/g poids frais)	4.0	
Total de dioxines et PCB (EQT PCDD/ F-OMS)(pg/g poids frais)	8.0	
Antibiotiques et médicaments d'aquiculture (Chloramphénicol, nitrofuranes, colorants de triphenilmethane, fluoroquinolones, quinolones, oxitetracycline, sulfonamides, florenicol)	Il n'est pas permis de déchets	
Pesticides	< LOQ	

Filet de tilapia frais

Vie utile du produit

15 jours en réfrigération de -2°C / 3°C, conservé dans son emballage originel.

Information de l'étiquette



1.

Nom de l'exportateur
 Nom de l'importateur
 Registre sanitaire de l'importateur

2.

Identification de l'exploitation d'origine
 Numération consécutive de l'étiquette
 Lot du produit
 Calibre du produit
 Poids net
 Forme de capture

3.

Nom du produit et espèce de la matière première
 Processus et emballage
 Code de l'exportateur
 Adresse de l'usine de production
 Date de capture
 Date d'échéance
 Lot commercial
 Conditions de conservation
 Composition (Déclaration d'allergéniques)

Certifications



Description de le Producteur

Nom	Comepez S.A.
Courrier électronique	comercial@comepez.com
Localisation de la ferme	Represa de Betania
Usine de processus	Export Pez S.A.S.
Adresse et téléphone de l'usine	Km. 12 vía al sur de Neiva, Huila. Tel:(8) 8736173

Fiche technique

Révisions

Version	Date de modification	Description de la modification
1	18 mai 2017	Création du document
2	16 février 2018	Inclusion de la section de distribution Les caractéristiques physico-chimiques du produit sont développées en fonction des exigences du PAB.
3	13 mai 2019	Révision du tableau de présentation du produit et d'information de l'étiquette.
4	03 mars 2020	Révision de la fiche technique, le mot "frais" est ajouté au nom commercial, on actualise l'information de l'étiquette et la référence du standard PAB, et on inclut aussi la recommandation de vie utile jusqu'à 15 jours si maintenu dans son emballage d'origine.
5	06 mai 2021	Révision de la fiche technique, les tailles disponibles sont modifiées. L'étiquette est actualisée, on inclut l'identification de la ferme qui fournit la matière première et la classification PAB du produit. Le florphenicol est inclus parmi les antibiotiques interdits. La version de la norme PAB est modifiée.

Elaboration:

Angie Marcela Quintero
Auxiliaire de laboratoire



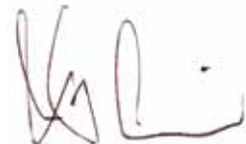
Révision:

Diana Cristina Suárez
Chef de laboratoire



Approbation:

Andrés Macías
Directeur Général



Date d'approbation: 6 mai 2021