

REPUBLIQUE FRANCAISE

Ministère de l'agriculture et
de l'alimentation
DDCSPP
Cité Administrative
16000 ANGOULEME

ORIGINAL ● DUPLICATA ○
Nombre total de dupliques délivrés/Total number of copies issued

N° FR

44

CERTIFICAT VETERINAIRE/ HEALTH CERTIFICATE

IDENTIFICATION DES DENREES / IDENTIFICATION OF FOODSTUFFS :

ROUSSELOT PEPTAN F 2000 HD

Lot / batch : 2893205

Collagène fabriqué à partir de peaux de poissons / Collagen produced from fish skins

Poids net / Net weight : 4500 kg + 300 gr

Emballé dans 300 sacs de 15 kg + 1 flacon de 300 gr / Packed in 300 bags of 15 kg + 1 flask of 300 gr

Importateur / Importer :

SUNKYUNG TRADING
314, 27, Seochojungang-ro 24-gil
SEOCHO-GU, SEOUL,
137-882 SOUTH KOREA

Marchandises destinées à / Consigner :

SUNKYUNG TRADING
314, 27, Seochojungang-ro 24-gil
SEOCHO-GU, SEOUL,
137-882 SOUTH KOREA

Expédiées de / shipped from :

ROUSSELOT ANGOULEME
Rue de Saint Michel à Angoulême
16000 ANGOULEME – FRANCE

Pays d'origine / country of origin : FRANCE

Numéro d'enregistrement vétérinaire de l'établissement où le collagène a été traité thermiquement; cet établissement est en conformité avec cet agrément : FR 16 015 309 CE.

Veterinary control number of the establishment where the collagen was heat processed; this establishment has current approval: FR 16 015 309 CE.

ATTESTATION DE SALUBRITE / HEALTH CERTIFICATE

**Nous soussignés, certifions que le produit ci dessus satisfait aux conditions générales suivantes :
We undersigned, certify that the above product complies with the following general conditions :**

1° Les matières premières utilisées dans la fabrication sont de qualité hygiénique suffisante et proviennent d'animaux reconnus propres à la consommation humaine.

The raw materials used are of sufficient hygienic quality and come from animals deemed fit for human food.

2° Le collagène hydrolysé est un produit naturel obtenu par hydrolyse partielle du collagène contenu dans les peaux de poissons. Après traitement acide (2 heures dans H₂SO₄, 10-15 g/l) de la matière première, le collagène est extrait par eau chaude et traité selon les bonnes pratiques de fabrication incluant filtration, concentration et stérilisation UHT à 138 °C pendant au moins 4 secondes. L'H₂SO₄ utilisé dans le traitement acide du procédé de fabrication du collagène est éliminé par lavage . En conséquence, le collagène ne contient pas d'H₂SO₄.

Hydrolyzed collagen is a natural product obtained by partial hydrolysis of collagen derived from fish skins. After acid treatment (2 hours in H₂SO₄ , 10-15 g/l) of precursor, collagen is extracted by hot water and processed under good manufacturing practices including filtration, concentration, UHT sterilization at 138°C for minimum 4 seconds. H₂SO₄, which was used for acid treatment in the collagen process is removed by washing. Therefore, H₂SO₄ is not included in collagen

Angoulême, le 03 mars 2021

Le vétérinaire officiel,
Dr Laurence COUDOUY