



Chlorhydrate d'Oligochitosane COSL-02

Composition : 100% issus de la carapace de crevettes élevées en aquaculture.

Nom scientifique de l'espèce de crevettes : Penaeus monodon, Penaeus vannamei

Origine : Vietnam

Numéro d'agrément européen : TS 936

Lot N° : XXXXXXXXX

Date de production : XX.XX.XXXX

Poids net de conditionnements disponibles : 1 Kg ou 5 Kg ou 30 Kg ou 1 000 Kg +/-1%

Conditionnement : liquide

Instructions de stockage : Le conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière et du soleil

Date limite d'utilisation / stabilité : 12 mois après la date de production

Spécificités techniques : Totalement soluble dans l'eau, pH 2,5, Viscosité à 1% inférieure à 10 centipoises, Degré de déacétylation 80% minimum

Mode d'emploi : Dilution dans l'eau selon conseils de MPS Logistique dans le protocole et selon l'objectif attendu de l'emploi sur les cultures par le professionnel.

Précautions d'utilisation : Prudence à l'ouverture du flacon car une émanation de gaz est possible

Distributeur : SAS MPS LOGISTIQUE 

Numéro SIREN : 911 752 814

Adresse : 125 Rue Professeur Antonin Balmes 34070 Montpellier, France

Mail : infoclient@mpslogistique.com

Producteur : Vietnam food joint stock company, Hoa Trung Industrial zone, Hoa Trung Hamlet, Luong The Tran Ward, Cai Nuoc District, Ca Mau Province, Vietnam.

Importateur : M.L Asie SARL, 49 Avenue Jean-Louis Etienne, 34740 Vendargues, France



TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM

PRODUCT SPECIFICATION / FICHE TECHNIQUE

Tên sản phẩm : OLIGOCHITOSAN (from Chitosan hydrochloride)

Mã sản phẩm/Code : COSL-02

Product name/ Nom du produit: CHITOOOLIGOSACCHARIDE

Mô tả sản phẩm: Oligochitosan dạng dung dịch, sản xuất từ vỏ tôm

Product description: Oligochitosan in liquid, produced from shrimp shells.

Description du produit: Oligo-Chitosane, produit issue des carapaces des crevettes

Thành phần: 100% chitosan từ vỏ tôm (Chitosan clohydric)

Ingredients: 100% chitosan from shrimp shells (Chitosan hydrochloride)/

Ingrédients: 100 % chitosane de carapaces de crevettes (Chlorhydrate de Chitosane)

CHỈ TIÊU SẢN PHẨM/ PRODUCT SPECIFICATION/ SPÉCIFICITÉS DU PRODUIT

1. Cẩm Quan/ Physical/ Visuel		
Trạng thái/ Appearance/ Apparence	Dạng lỏng/ Liquid / Liquide	
Màu sắc/ Color/ Couleur	Màu vàng sáng đến vàng nâu/ Light-yellow to brown-yellow/ Jaune pâle à jaune foncé	
2. Hóa Lý/ Physiochemical/ Chimique		
	Đơn vị tính/ Unit/ Unité de calcul	Tiêu chuẩn/ Standards/ But
Hàm lượng oligochitosan/ Chitoogoligosaccharide content/ Teneur en chitosane	ppm	≥ 40,000
Độ deacetyl/ Degree of Deacetylation / Degré de désacétylation	%	≥ 80.0
Độ nhớt/ Viscosity / Viscosité	cPs	≤ 10.0
Hàm lượng chất khô hòa tan (Brix tổng)/ Soluble solids content (Brix)/ Teneur des solides solubles	%	≥ 4.0
Độ hòa tan (trong nước)/ Solubility (in water)/ Solubilité (dans l'eau)		Tan hoàn toàn/ Completely dissolved/ Intégralement dissout
pH/ pH/ pH		≥ 2.5
3. Thông tin khác/ Other information/ Informations complémentaires		
Bao bì/ Packaging/ Emballage	: Can HDPE, 28kg/can. Hoặc theo yêu cầu của khách hàng 28kg, HDPE bottle. Or according to customer requirements/ 28 kg, bouteille en PEHD. Ou selon les exigences du client	
Bảo quản/ Storage conditions/ Conditions de conservation	: Bảo quản điều kiện khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ <30 ⁰ C. Tránh ánh nắng trực tiếp/ Store in dry and temperature < 30 ⁰ C. Avoid direct sunlight /Conserver dans un endroit sec et aéré (< 30 ⁰ C). Évitez la lumière directe du soleil	
Hạn sử dụng/ Best before/ Date limite d'utilisation	: 12 tháng kể từ ngày sản xuất/ 12 months from the date of manufacture / 12 mois de la date de production	
Lưu ý/ Note/ Remarque	: Sản phẩm có thể sinh khí khi đóng kín, cẩn thận khi mở bao bì/ Please be careful when opening as there might be gas coming out of the bottle / Soyez prudent lors de l'ouverture car il pourrait y avoir du gaz échappé de la bouteille	
Số TCCS/ Registration number / N ^o enregistrement	: TCCS 08:2020/VNF	

