

Código Acogateca = 1121103
 NUB (06/04/21)

Tre divisioni, un'unità di intenti. Produrre qualità.
 Three Departments, a unique will: Produce Quality.



CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 000824_006 CONDROITINSOLFATO SODICO - SODIUM CHONDROITIN SULFATE - CHONDROITINI NATRII SULFAS		
Lotto - Batch Number	R2029108	
Produttore - Manufacturer	Farmalabor Srl, Via Moscatello Z.I., 76012 Canosa di Puglia (BT), Italia	
Materia prima - Raw material	SUMMIT NUTRITIONALS INTERNATIONAL - USA , 29 Rockaway Road, Lebanon, New Jersey 08833	
Data di produzione - Manufacturing date:	02/12/2020	Data rititolazione - Retest date: 10/01/2023
		Data di analisi - Analysis date: 02/12/2020

NOME CHIMICO	Polimero di sodio (beta-acido glucuronico-[1-3]-N-acetil-beta-galattosamina-4-solfato	CHEMICAL NAME	Sodium (beta-glucuronic acid-[1-3]-N-acetil-beta-galactosamine-4-sulfate
NUMERO CAS	9082-07-9	CAS NUMBER	9082-07-9
FORMULA MOLECOLARE	H2O(C14H19NNa2O14S)n	MOLECULAR FORMULA	H2O(C14H19NNa2O14S)n

ANALISI MATERIA PRIMA	SPECIFICHE	RISULTATI	RAW MATERIAL ANALYSIS	SPECIFICATIONS	RESULTS
TITOLO	90-105% (CPC)	94,88	ASSAY	90-105% (CPC)	94,88
PESO MEDIO	10000-15000 Da	13880	AVERAGE WEIGHT	10000-15000 Da	13880
IDENTIFICAZIONE	Identificazione della materia prima (specie): cartilagine di squalo (ELISA)	Conforme	IDENTIFICATION	Raw material identification (species): shark cartilage (ELISA)	Complies
ASPETTO	Polvere	Conforme	APPEARANCE	Powder	Complies
COLORE	Da bianco a biancastro	Conforme	COLOUR	From white to whitish	Complies
ODORE	Caratteristico	Conforme	ODOUR	Characteristic	Complies
SAPORE	Caratteristico	Conforme	TASTE	Characteristic	Complies
DENSITA'	Densità all'impaccamento: 0,65-0,70 g/ml	0,6893	DENSITY	Tapped density: 0,65-0,70 g/ml	0,6893
	Densità al versamento: 0,55-0,60 g/ml	0,5670		Bulk density (loose): 0,55-0,60 g/ml	0,5670
ASPETTO DELLA SOLUZIONE	Assorbanza soluzione < 0,35	Conforme	APPEARANCE OF SOLUTION	Solution absorbance < 0,35	Complies
pH	5,5-7,5	5,991	pH	5,5-7,5	5,991
PERDITA ALL'ESSICCAMENTO	< 12%	3,77	LOSS ON DRYING	< 12%	3,77
PROTEINE	< 6% (sul secco)	0,34	PROTEINS	< 6% (on dried)	0,34
AZOTO	2,5-3,8%	2,70	NITROGEN	2,5-3,8%	2,70
ZOLFO	5,5-7,0%	6,24	SULFUR	5,5-7,0%	6,24
METALLI PESANTI	<= 20 ppm (USP)	< 20	HEAVY METALS	<= 20 ppm (USP)	< 20
SOLFATI	< 0,24%	Conforme	SULFATES	< 0,24%	Complies
CLORURI	< 0,5%	Conforme	CHLORIDES	< 0,5%	Complies
SODIO	Conforme (USP)	Conforme	SODIUM	Complies (USP)	Complies
PIOMBO	< 1 ppm	0,03	LEAD	< 1 ppm	0,03
ARSENICO	< 2 ppm	0,03	ARSENIC	< 2 ppm	0,03
MERCURIO	< 0,5 ppm	0,01	MERCURY	< 0,5 ppm	0,01
CADMIO	< 2 ppm	< 0,01	CADMIUM	< 2 ppm	< 0,01
SOSTANZE CORRELATE	Composizione disaccaridi: test conforme	Conforme	RELATED SUBSTANCES	Disaccharides composition: pass test	Complies
	Altri disaccaridi non specifici < 10%	Conforme		Other nonspecific disaccharides < 10%	Complies
PUREZZA	Purezza elettroforetica < 2,0%	Conforme	PURITY	Electrophoretic purity < 2,0%	Complies
CARICA BATTERICA TOTALE	< 1000 ufc/g	Conforme	TOTAL BACTERIA	< 1000 cfu/g	Complies
LIEVITI E MUFFE	Lieviti < 100 ufc/g	Conforme	YEASTS AND MOULDS	Yeasts < 100 cfu/g	Complies
	Muffe < 100 ufc/g	Conforme		Molds < 100 cfu/g	Complies
PATOGENI	E. coli: assente	Conforme	PATHOGENS	E. coli: negative	Complies
	S. aureus: assente	Conforme		S. aureus: negative	Complies
	Salmonella: assente	Conforme		Salmonella: negative	Complies

CONFORMITA'	COMPLIANCE
FARMACOPEE	PHARMACOPOEIA
Metodiche analitiche conformi a USP	Methods of analysis conform to USP

FARMALABOR Srl
Legal head office Via Pozzillo II traversa a sx, 1
 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy
Representative office Via Palermo, 23 - 20090 Assago (MI) - Italy
 CCIAA di Bari - REA n. 432773 - PI05676410722 - Cap. Soc. € 360.000,00 i.v.

Phone +39 0883 1975 111
 Fax +39 0883 664 824
 Fax 800 085 708
 E-mail info@farmalabor.it
 Web www.farmalabor.it

AZIENDA CON SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ
 UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 14001:2015
 CERTIFICATI DA CERTIQUALITY
 COMPANY WITH CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS
 UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 14001:2015
 ISSUED BY CERTIQUALITY



Codego Anagrafica = 9921103
440 (06/04/21)

Tre divisioni, un'unità di intenti. Produrre qualità.
Three Departments, a unique will: Produce Quality.

CERTIFICATO DI ANALISI - CERTIFICATE OF ANALYSIS

Prodotto - Product 000824_006 CONDROITINSOLFATO SODICO - SODIUM CHONDROITIN SULFATE - CHONDROITINI NATRII SULFAS

Lotto - Batch Number R2029108

Produttore - Manufacturer Farmalabor Srl, Via Moscatello Z.I., 76012 Canosa di Puglia (BT), Italia

Materia prima - Raw material SUMMIT NUTRITIONALS INTERNATIONAL - USA, 29 Rockaway Road, Lebanon, New Jersey 08833

Data di produzione - Manufacturing date: 02/12/2020

Data rititolazione - Retest date: 10/01/2023

Data di analisi - Analysis date: 02/12/2020

INFORMAZIONI GENERALI

PROVENIENZA MATERIA PRIMA	USA
PROVENIENZA	Marina (cartilagine di squalo)
TIPO DI PRODOTTO	Idoneo all'uso alimentare
CONSERVANTI	Assenti
COLORANTI	Assenti
AROMI	Assenti
ALLERGENI	Unico allergene alimentare presente: pesce e derivati (Dir. 2003/89/CE e modifiche)
GRANULOMETRIA	100% attraverso 80 mesh
SOLUBILITA'	Solubile in acqua
CONSERVAZIONE	Conservare al riparo dalla luce Conservare a umidità compresa tra 65-75% Conservare a temperatura ambiente (15-25°C)
PROPRIETA'	Il condroitin solfato potrebbe promuovere e mantenere la struttura e la funzione della cartilagine, ovvero svolgere una funzione condroprotettiva, ed esercitare un'attività analgesica e antinfiammatoria a livello delle strutture osteoarticolari
DOSI CONSIGLIATE	Nei soggetti con osteoartrite: 1200 mg/die, in dosi refratte

GENERAL NOTICES

ORIGIN OF RAW MATERIAL	USA
PROVENANCE	Shark cartilage
TYPE OF PRODUCT	Food grade
PRESERVATIVES	None
COLORINGS	Negative
FLAVORINGS	Negative
ALLERGENS	The product contains: fish and thereof (Dir. 2003/89/EC and subsequent amendments)
PARTICLE SIZE	100% through 80 mesh
SOLUBILITY	Water soluble
STORAGE	Store protected from light Store at humidity between 65-75% Store at room temperature (15-25°C)
PROPERTIES	It may promote and support the structure and function of cartilage; it is supposed to exert a chondroprotective action; it may produce analgesic and anti-inflammatory effects on osteoarticular structures
RECOMMENDED DOSAGE	In the treatment of osteoarthritis: 1200 mg/day, in refracted doses

ANNOTAZIONI

NOTE	Non trattato con radiazioni ionizzanti (Dir. 1999/2/CE e Dir. 1999/3/CE) Prodotto nel rispetto delle leggi Europee in materia di produzione alimentare Esente da OGM (1829-1830/2003/CE); esente da rischio BSE/TSE
------	---

NOTES

NOTES	Not treated with ionizing radiation (Dir. 1999/2/EC and Dir. 1999/3/EC) It has been produced in accordance with the European laws about food production GMOs-free (1829-1830/2003/EC); BSE/TSE-free
-------	---

Le specifiche sono state desunte dalle schede fornitici dai produttori. Le informazioni sopra riportate non vi esonerano dall'obbligo di identificare e controllare il prodotto prima dell'uso. L'adozione dei prodotti e di conseguenza l'uso corretto degli stessi sono sotto la totale responsabilità dell'utilizzatore.

All specifications are as provided by the original manufacturer. They do not imply any exemption from identifying and inspecting the product before its use, the final user being fully responsible for the adoption and the correct usage of the product.

Responsabile Qualità / Head of Quality
Dott.ssa Elisabetta Mancino



Spazio riservato alla Farmacia

DATA RICEZIONE: _____	NR. INTERNO: _____	NR DDT/FATTURA: _____
DATA UTILIZZO: _____	DATA FINE UTILIZZO: _____	QUANTITA': _____
COSTO: _____	PREZZO AL PUBBLICO: _____	SIGLA RESP.LAB.: _____

FARMALABOR Srl

Legal head office Via Pozzillo Il traversa a sx, 1
76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy

Representative office Via Palermo, 23 - 20090 Assago (MI) - Italy
CCIAA di Bari - REA n. 432773 - PI 05676410722 - Cap. Soc. € 360.000,00 i.v.

Phone +39 0883 1975 111
Fax +39 0883 664 824
Fax 800 085 708
E-mail info@farmalabor.it
Web www.farmalabor.it

AZIENDA CON SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
CERTIFICATI DA CERTIQUALITY
COMPANY WITH CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
ISSUED BY CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS