



FILLER

JALOR TECHNOLOGY

Acido ialuronico puro di origine biofermentativa
100% non animale

VANTAGGI E CARATTERISTICHE PECULIARI

- Il trattamento è **immediato**, poichè l'impianto del prodotto richiede pochi minuti e si può effettuare subito dopo un semplice consulto medico.
- L'applicazione è praticamente indolore e in genere non richiede l'uso di alcun tipo di anestesia.
- La siringa JALOR in vetro è molto maneggevole e pratica per l'applicazione, consente un notevole controllo sulla quantità iniettata con un eccellente effetto di riempimento finale.
- I risultati dei trattamenti JALOR sono duraturi ma non permanenti, infatti con il passare del tempo avviene un riassorbimento naturale dell'acido ialuronico puro.

Subordinato al tipo di trattamento, con il fine di mantenere l'aspetto giovane e naturale.

Dopo alcuni mesi il paziente tende a ripetere l'applicazione con JALOR.

L'intera gamma JALOR giova di un processo avanzatissimo di purificazione ed omogeneizzazione. Dopo aver allineato le catene di ialuronato, si procede alla reticolazione mediante BDDE creando, secondo la tecnologia switch, una matrice tridimensionale con maglie strettissime tra loro, permettendoci così di ottenere un gel più viscoso ed elastico rispetto agli altri preparati che presentano invece una struttura a gomito. Subito dopo viene introdotto un nuovo ed esclusivo stadio di omogeneizzazione ed ottimizzazione della viscoelasticità del gel, mediante il quale l'iniezione ci risulterà fluida e regolare.

Tutto ciò rende possibile il passaggio di un gel molto denso attraverso un ago 27G con effetti estetici spettacolari e durevoli. Quindi attraverso un procedimento di purificazione molto sofisticato vengono eliminati tutti i componenti chimici indesiderati tra cui l'ossigeno, permettendo così al prodotto di raggiungere una completa stabilità nella siringa.

Il residuo proteico della gamma JALOR, anche a causa dei continui controlli delle fasi di purificazione e sterilizzazione durante l'intero processo produttivo, risulta essere tra i più bassi tra i fillers in commercio; inoltre il livello di endotossine (< 0,05 EU/G) è nettamente inferiore ai parametri della Farmacopea Europea.

Prima di procedere col trattamento di Peeling sono richieste la preparazione, la pulizia e lo sgrassaggio dell'area da trattare, poiché sgrassandola aumenterà la sua capacità di penetrazione.

JALOR INTENSE

Acido ialuronico riempitivo ad azione volumizzante

I risultati eccellenti ottenuti con JALOR Intense hanno aperto alla possibilità di creare un prodotto specifico per trattare i volumi del viso, ma sempre con le caratteristiche della gamma Jalor: avremo quindi un gel (anche esso con 23 mg/ml di acido ialuronico) fortemente reticolato che si inietta con un ago 27G, raggiungendo il riempimento desiderato senza provocare traumi ai tessuti.

JALOR Intense consente di:

- riempire solchi e trattare rughe profonde nella cute spessa.
- ripristinare o creare volumi del viso.

La durata è formidabile per un prodotto riassorbibile: essa varia tra 8 e 18 mesi dall'impianto.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	23 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Grado di reticolazione
Aghi	2x27 G
Trattamento	3 4 9 15

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



JALOR STYLE

Il filler per tutte le soluzioni

I più recenti studi chimico-fisici sulla reticolazione hanno permesso lo sviluppo di un prodotto brillante che accorpasse in un'unica soluzione tutti i pregi desiderati dal personale medico e dai pazienti:

JALOR Style, il filler polivalente per tutti i tipi di correzioni estetiche.

Origine non animale: ialuronato di sodio di sintesi ottenuto per biofermentazione.

Filler ad alta concentrazione con doppia azione:

23 mg/ml di acido ialuronico reticolato con aggiuntadi acido ialuronico libero ad azione biostimolante. L'altissimo peso molecolare unito alla reticolazione, aumenta al massimo la resistenza alla degradazione esercitata dalle ialuronidasi e, quindi, la permanenza nei tessuti.

Crosslinking con etere butanedioldidiglicidico (BDDE), l'agente reticolante universalmente riconosciuto quale il meno tossico in assoluto, il che ci assicura il minimo rischio di allergie.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	23 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Grado di reticolazione
Aghi	2x27 G
Trattamento	1 2 5 6 7 8 9 10 11

CONFEZIONE:

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



JALOR SWEET TOUCH

Innovativa formula con lidocaina

Sviluppato appositamente per un delicato rimodellamento e ridefinizione delle labbra e per migliorare le rughe sottili. Si presenta sotto forma di Gel dotato di una morbidezza e plasticità eccezionali, viene iniettato nel Derma Superficiale-Medio dando una sensazione di assoluta naturalezza e comfort.

Riempie le rughe con l'Acido ialuronico che attrae e mantiene l'idratazione con risultati di lunga durata. Jalor Sweet Touch, contiene lidocaina come anestetico locale per una migliore gradevolezza nell'applicazione.

E' indicato per l'aumento del volume labbra e per la definizione del contorno labbra.

Indicazioni: Rughe superficiali, glabella, zampe di gallina, linee sottili, correzioni moderate alle pieghe nasolabiali e contorno labbra.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	23 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Grado di reticolazione	****
Aghi	2x27 G
Lidocaina	0,3%
Trattamento	3 4 9 15

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



JALOR SWEET KISS

Innovativa formula con lidocaina

E' stato ideato all'interno della linea "Jalor Sweet" con lidocaina per riempire e attenuare le rughe più profonde con un prodotto assolutamente innovativo. Si presenta come Gel ad alta viscosità e densità, ma è al tempo stesso morbido plastico e facilmente iniettabile, grazie all'alta tecnologia del processo di reticolazione delle molecole dell'acido ialuronico.

Jalor Sweet Kiss, contiene lidocaina come anestetico locale per una migliore gradevolezza nell'applicazione. Mantiene un aspetto naturale dopo le iniezioni. Ha un effetto volumizzante delle labbra, agisce sulle rughe e linee profonde. Indicazioni: Rughe e linee profonde, mento e contorno mento, area delle guance, trattamento delle depressioni cutanee.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	23 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Grado di reticolazione	*****
Aghi	2x27 G (Terumo)
Lidocaina	0,3%
Trattamento	1 2 5 6 7 8 9 10 11

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



JALOR SWEET DEEP

Innovativa formula con lidocaina

Con il trascorrere del tempo tutti i contorni del viso possono risentire del processo di invecchiamento, comportando così perdite di volume o la comparsa di rughe molto profonde, per questo motivo è nato l'innovativo Jalor Sweet Deep, che ripristina tutti i volumi del volto restituendo sostegno e volume alle aree che necessitano di più consistenza o perfezionamento, come i contorni delle guance e del mento. Sweet Deep è la migliore proposta sul mercato a tutti i problemi di LIPOATROFIA TISSUTALE, è infatti l'unico che può vantarsi di essere il migliore come resa come durata sul viso e come prodotto di semplice iniettabilità, ha una forza di estrusione minima rispetto ad altri prodotti simili presenti sul mercato. Contiene lidocaina come anestetico locale per una migliore gradevolezza nell'applicazione. Indicazioni: zigomi, solchi naso-genieni, mento.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	23 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Grado di reticolazione	*****
*SC (Stiffness Capability)	fino a 650.000 mPas
Aghi	2x27 G (Terumo)
Lidocaina	0,3%
Trattamento	3 4 15

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



JALOR 10 BODY CONTOURING FILLER

Acido ialuronico ad azione riempitiva e volumizzante per il corpo

Jalor 10 è un nuovissimo dispositivo medico iniettabile a base di acido ialuronico appositamente studiato per il rimodellamento dei volumi corporei (Body Reshaping and contouring) costituito da una siringa preriempita di 10 ml. L'acido ialuronico contenuto in Jalor 10 è un gel reticolato coesivo monofasico ottenuto con biotecnologia JMBC (Jalor Monophasic and Cohesive Biotechnology). Il segreto di questa innovativa tecnologia è la straordinaria proprietà tissotropica dell'idrogel articolato di acido ialuronico che sotto pressione, nonostante sia costituito da macromolecole più grandi, diventa più fluido sotto pressione, ritornando poi immediatamente all'originale viscosità al termine della pressione. Il network molecolare derivante da questo particolare idrogel tissotropico riduce di fatto la diffusione della percentuale di enzima ialuronidasi all'interno della matrice, costruendo una maggiore durata e permanenza del prodotto nel tessuto. La confezione di Jalor 10 è priva di aghi, poiché la scelta del medico dipenderà esclusivamente dall'area da trattare e quindi dal tipo di intervento da effettuare, infatti, la scelta del medico va dall'ago cannula da 15G fino al normale ago da 27G, questo sempre grazie alla particolare proprietà tissotropica dell'acido ialuronico contenuto in Jalor 10.

SPECIFICHE

Contenuto	10 ml
Concentrazione HA	20 mg/ml
Crosslinking JMB	****
durata	12 mesi

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 10ml.



JALOR RE STYLE

Innovativa formula con lidocaina

È ormai scontato che riempire le rughe e aumentare i volumi del viso non è sufficiente per ottenere un ringiovanimento totale del viso; per questo l'acido ialuronico naturale, non reticolato, svolge importanti funzioni per contrastare e prevenire l'invecchiamento cutaneo recuperandone l'elasticità e la tonicità cutanea.

La particolare formulazione di Jalor re-Style, con una altissima concentrazione di acido ialuronico (18 mg/ml) unita ad un'alta concentrazione di Glicerolo (20 mg/ml) e ad un peso molecolare altissimo (3 milioni di Dalton: il doppio ed anche il triplo rispetto a molti preparati concorrenti!), consente di ricreare l'ambiente fisiologico ottimale per la proliferazione e la migrazione dei fibroblasti e per la neosintesi di collagene, elastina ed altri costituenti della matrice extracellulare.

SPECIFICHE

Contenuto	1 ml
Concentrazione HA	18 mg/ml
Agente stabilizzante	glycerol 20 mg/ml
Peso molecolare	3 mln di Dalton
Aghi	2x30 G
Trattamento	1 2 3 5 6 9 12 13 14

CONFEZIONE

Siringa Preriempita 1 x 1ml.



RJDEPHYNE

Rjdephyne è una nuova gamma di prodotti monofasici a base di acido ialuronico reticolato prodotto tramite biosintesi, che è ottenuto tramite fermentazione batterica dello *Streptococcus equi*, fonte naturale e non patogena per l'uomo. Successivamente alla fermentazione e purificazione, eliminando qualsiasi traccia di impurità, l'acido ialuronico così ottenuto, si presenta sottoforma di fibre e risponde all'esigenza della monografia corrispondente alla farmacopea europea in vigore.

Essendo la degradazione dell'acido ialuronico in situ, molto rapida, conviene aumentare il suo tempo di permanenza nei tessuti e ciò è ottenuto grazie alla scelta di un acido ialuronico con alto peso molecolare e stabilizzando lo stesso con la reticolazione, azione che ha l'effetto di legare tra loro le singole molecole così da formarne una unica.

RJDEPHYNE MEDIUM

Riempie le rughe della glabella, i solchi nasogenieni poco marcati, le rughe delle guance e le commissure labiali superficiali, permette inoltre di ridisegnare il naso, le labbra e il loro contorno ripristinandone il volume.

Tipologia	Gel monofasico
Concentrazione HA	22 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Dosaggio	1 ml
Dimensioni aghi	27G Needles
Endotossine batteriche	<0.5Eu/mg
Durata trattamento	6-12 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma medio e labbra.

CONFEZIONE Siringa Preriempita 1 x 1ml.



RJDEPHYNE FORTE

permette di riempire in modo efficace le "pieghe di amarezza", i solchi naso-genieni più marcati, di ridonare volume alle labbra di scolpire gli zigomi e ridisegnare l'ovale del viso. Questa versione molto densa si impianta nel dermamedio e profondo.

Tipologia	Gel monofasico
Concentrazione HA	24 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Dosaggio	1 ml
Dimensioni aghi	27G Needles
Endotossine batteriche	<0.5Eu/mg
Durata trattamento	8-18 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma medio e profondo

CONFEZIONE Siringa Preriempita 1 x 1ml.



RJDEPHYNE EXTRA

Questa formulazione presenta la maggiore concentrazione di acido ialuronico della linea Rjdehyne (26 MG/ML) e le più elevate proprietà di elasto-plasticità. Indicato per aumento dei volumi e la ridefinizione dell'ovale del viso, lipoatrofia facciale, mento, area mandibolare con un impianto consigliato quindi nel derma profondo e medio profondo e nel tessuto sottocutaneo superficiale.

Tipologia	Gel monofasico
Concentrazione HA	26 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Dosaggio	1 ml
Dimensioni aghi	25G Needles
Endotossine batteriche	<0.5Eu/mg
Durata trattamento	8-18 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma profondo e tessuto sottocutaneo superficiale.

CONFEZIONE Siringa Preriempita 1 x 1ml.



RJDEPHYNE BODY

È un nuovissimo dispositivo medico iniettabile con una formulazione di acido ialuronico macromolecolare specificamente ideata per rimodellare il corpo. Con Rjdephyne BODY è possibile rimodellare glutei, polpacci ed in genere ogni zona corporea ove sia necessario un aumento del tessuto adiposo. Benefici e vantaggi: rimodellare il corpo in modo naturale e sicuro oggi è possibile con Rjdephyne BODY, biocompatibile, riassorbibile e di lunga durata, modificando così l'aspetto del proprio corpo con una procedura breve e non permanente e che richiede un tempo minimo per il ritorno alle attività lavorative, evitando cicatrici e rischi di impianti protesici attraverso interventi chirurgici con uso di anestesie anche totali. Si consiglia di usare una cannula da 16 o 18G.

Tipologia	Gel monofasico
Concentrazione HA	20 mg/ml
Agente reticolante	BDDE
Dosaggio	10 ml
Dimensioni aghi	Not Available
Endotossine batteriche	<0.5Eu/mg
Durata trattamento	8-18 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche

Sito di impianto:	Derma profondo e tessuto sottocutaneo superficiale.
--------------------------	---

CONFEZIONE	Siringa Preriemplita 10 x 1ml.
-------------------	--------------------------------



MESORGANIC® MXB

L'innovativa gamma di dispositivi medici iniettabili MESORGANIC® MXB è la perfetta scelta per tutti i tipi di correzioni medico estetiche e attuabili con dermal fillers, infatti tutta la linea è stata concepita in ottica moderna seguendo tutte le migliori tecnologiche conseguitesi nel tempo, ispirandosi alla natura per composizione ed assorbibilità.

Il Biopolimero ottenuto è un Idrogel monofasico di ACIDO IALURONICO estremamente ad alto peso molecolare compatto reticolato al 100% senza parti di acido ialuronico libero che presenta al contempo anche elevate doti di plasticità ed elasticità dovute alla presenza di 2 aminoacidi molto presenti in natura come Prolina e Glicina che, oltre ad "ammorbidire" il prodotto in fase di reticolazione, lo rendono più viscoelastico e modellabile; inoltre, questi 2 aminoacidi essenziali favoriscono la rivitalizzazione dei tessuti trattati durante il riempimento, stimolando i Fibroblasti per la produzione del collagene e dando luogo alla ristrutturazione cutanea aumentandone l'elasticità e l'idratazione.

MESORGANIC® MXB 22

Hyaluronic Acid + Proline And Glycine

È indicato per le rughe sottili ed in generale per tutti i tipi di correzioni leggere, quali rughe periorali e perioculari, codice a barre, rughe frontali e glabellari.

COMPOSIZIONE	Acido ialuronico reticolato
Concentrazione HA	22 mg/ml
Aminoacidi	Prolina e Glicina
Peso Molecolare	circa 1,5 milioni di Dalton
Dimensioni aghi	27G Needles
Durata trattamento	circa 6-8 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma superficiale / Medio

CONFEZIONE 2 siringhe da 1ml



MESORGANIC® MXB 24

Hyaluronic Acid + Proline And Glycine

È consigliato per le rughe medie e profonde, solchi naso genieni, rughe della marionetta, correzione e riempimento delle labbra, rinofiller.

COMPOSIZIONE	Acido ialuronico reticolato
Concentrazione HA	24 mg/ml
Aminoacidi	Prolina e Glicina
Peso Molecolare	circa 1,5 milioni di Dalton
Dimensioni aghi	27G e 25G Needles
Durata trattamento	circa 6-12 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma Medio

CONFEZIONE 2 siringhe da 1ml



MESORGANIC® MXB 26

Hyaluronic Acid + Proline And Glycine

È adatto per tutti i trattamenti riguardanti il face contouring, come la ride nizione mascellare, rimodellamento volumetrico di zigomi e mento.

COMPOSIZIONE	Acido ialuronico reticolato
Concentrazione HA	24 mg/ml
Aminoacidi	Prolina e Glicina
Peso Molecolare	circa 1,5 milioni di Dalton
Dimensioni aghi	25G Needles
Durata trattamento	circa 12 mesi
Certificati	CE 0373, ISO 13485

Caratteristiche tecniche
Sito di impianto: Derma Medio e profondo a seconda

CONFEZIONE 2 siringhe da 1ml



ANTI-YAL 1500

laluronidasi rimozione eccessi acido ialuronico.

Anti-Yal 1500® contiene ialuronidasi con la seguente posologia: 1500 IU di estratto in polvere per fiala da essere diluita in 10 ml di soluzione salina.

La ialuronidasi è un' enzima che catalizza l'idrolisi di alcuni complessi carboidrati e depolimerizza l'acido ialuronico guidandolo al suo naturale riassorbimento, quindi la ialuronidasi è spesso usata in medicina estetica, infatti in alcuni casi il corpo può considerare l'acido ialuronico iniettato, o alcune sue impurità, come una molecola estranea, tale da poter indurre una reazione immunitaria, ad esempio la formazione del granuloma; la ialuronidasi endogena che naturalmente presente nel derma alcune volte non riesce ad avere effetti immediati nell'acido ialuronico "estraneo", così il prodotto sarà eliminato lentamente attraverso la reazione infiammatoria e le cellule fagiche.



CONFEZIONE Box 5 Fiale 1500 u.i.

HA-LYX

Gel Acido Ialuronico

Halyx è un gel intradermico biostimolante a base di acido ialuronico non crosslinkato, ad elevato peso molecolare, prodotto da batteri Streptococcus equi, formulato ad una concentrazione di 20 mg/ml in un tampone fisiologico, sterile, biodegradabile e isotonico. Indicato nel processo fisiologico di invecchiamento della pelle, tra i cui effetti si annoverano: l'ispessimento dello strato corneo (ruvidità e minore luminosità della pelle, discromie) e l'alterazione delle fibre elastiche del derma (rughe); nel processo di riparazione del tessuto dermico; e nei casi di esiti cicatriziali in seguito a traumi cutanei superficiali (es. cicatrici da acne e smagliature). Tale trattamento può essere applicato a qualsiasi età ed ha lo scopo di migliorare l'idratazione, l'elasticità ed il turgore del viso o di qualsiasi altra parte del corpo che si voglia trattare.

CONFEZIONE 1 Siringa Fiala Preriempita 2 ML



PEPTYFORM 2%

Exclusive bio restructuring formula

Peptyform 2% è indicato nel ringiovanimento della cute, nel trattamento delle smagliature e come coadiuvanti dei fillers intradermici, funzionale per l'idratazione e la bio rigenerazione della cute disidratata e danneggiata dall'aging e dall'esposizione ai raggi solari. L'acido ialuronico di Peptyform (100mg/5ml) ha un peso molecolare basso che ci consente di ottenere un'azione sulla superficie della pelle, garantendoci un'eccezionale idratazione e un'azione filmogena legandosi allo stato corneo con effetto tensore e protettivo. Composto da idrogel sterile, iniettabile, apirogeno, non reticolato e realizzato con l'utilizzo di ialuronato di sodio altamente purificato di origine non animale ottenuto mediante fermentazione batterica. L'idrogel è trasparente, incolore e ha una bassa viscosità. Iniettare il prodotto nello strato superficiale del derma nelle zone del viso, collo, scollatura e mani. Peptyform è un dispositivo medico deve essere impiantato in condizioni adeguate, in un ambiente idoneo da personale autorizzato secondo la legislazione locale. Il dispositivo viene fornito in siringhe monouso preriempite da 2,5 ml con attacco luer-lock

CONFEZIONE 2 Siringhe da 2,5 ML



REYVFORM H2

Exclusive bio regenerative formula

REYVFORM è il risultato di un innovativo studio scientifico mirato allo sviluppo di un prodotto Bio Ristrutturante capace di sostenere attivamente il ripristino fisiologico funzionale della cute, e in particolare della matrice extra cellulare.

REYVFORM è in grado di stimolare i fibroblasti, grazie all'utilizzo di Precursori e Aminoacidi per produrre collagene, elastina e acido ialuronico e a rallentare il metabolismo catabolico con azione scavenger sullo stress ossidativo in particolare sulle Specie Reattive dell'ossigeno (ROS) e Specie Reattive dell'Azoto (RNS). Riattiva inoltre i processi biologici riparatori e rigeneratrici tissutale.

CONFEZIONE

2 siringhe preriempite da 2,5 ml



NUCLYOZEN

PDRN 2.5% + HA + Glutathione

Nuclyozen è un innovativo prodotto Cosmetico Professionale a base di:

- Acido ialuronico 1% , dalle note proprietà idratanti;
- Polidesossiribonucleotide 2.5% (Sodium DNA), dalle proprietà liftanti;
- Glutathione, antiossidante, utile per correggere le rughe leggere indotte dal crono/foto invecchiamento.

Il trattamento di ringiovanimento agisce stimolando biologicamente il tessuto per ripristinare la struttura biochimica della pelle, migliorandone il tono e permettendole di riacquistare la sua elasticità ottimale, contrastando anche l'azione dei radicali liberi.

Ingredienti: Aqua, Sodium Hyaluronate, Glutathione, Sodium DNA, Sodium Chloride.

CONFEZIONE

1 Siringa da 2 ml





SISTEMI INNOVATIVI
DI ESTETICA AVANZATA.

LA PROMESSA
DELLA TUA FELICITÀ.



Via Satrico 40 | 04100 | Latina, ITALY