

Madek srl è lieta di presentare la sua rivoluzionaria linea di prodotti a base di acido ialuronico, che garantisce al personale medico e quindi ai pazienti una totale comodità, soddisfazione ed affidabilità durante le fasi di riempimento e di biostimolazione:

# JALOR

## JALOR TECHNOLOGY

Acido ialuronico puro  
di origine biofermentativa  
**100% non animale**

### Vantaggi e Caratteristiche peculiari

- Il trattamento è immediato, poiché 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 in vetro JALOR è molto maneggevole e pratica per l'applicazione e 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 applicazione con [www.jalor.it](http://www.jalor.it)

laboratoires  
**MADEK**  
a e s t h e t i c s

[www.jalor.it](http://www.jalor.it)

# JALOR

## Tecnologia JALORLINE

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 ad 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 al prodotto di raggiungere la 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.

laboratoires  
**MADEK**  
a e s t h e t i c s

# re-Style



JALOR re-Style, la biostimolazione ai massimi livelli.

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/1ml) 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..... glycero 20 mg/ml  
Peso molecolare..... 3 mln di Dalton  
Aghi..... 2x 27 gr



### TRATTAMENTO

Immediato, naturale, puro.

- |                                    |                          |                          |                          |                          |
|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. Rughe della fronte              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Rughe perioculari               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Zigomi                          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Solchi naso-genieni             | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5. Rughe perilabiali               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. Commissure labiali              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7. Aumento del volume delle labbra | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8. Contorno labbra                 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9. Rughe Volto                     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10. Correzione del naso            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11. Glabella                       | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 12. Collo                          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 13. Décolleté                      | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14. Dorso delle mani               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15. Mento                          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

# Style



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: 23mg/1ml di acido ialuronico reticolato con aggiunta di acido ialuronico libero ad azione biostimolante.
- L'altissimo peso molecolare (3 milioni di Dalton), 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 ..... ★★★  
Viscosità dinamica ..... 500.000 Pa s  
Aghi..... 2x 27 gr

# intense



JALOR intense, per tutti i volumi

I risultati eccellenti ottenuti con JALOR Style 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/ 1 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
- aumentare il volume delle labbra

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 ..... ★★★  
Viscosità dinamica ..... 1 mln Pa s  
Aghi..... 2x 27 gr