



FLORE

CROSS LINKED
HYALURONIC ACID

MAX 1400 MAX N ULTRA STRONG AQUA-S S

*Minimum BDDE &
3D Bağlama*

*Daha Düşük
Reaksiyon*

*Optimal
Viskoelastisite*



Hyaluronik Asit Dermal Dolgu GÜZELLİĞİNİZİ ARTIRIN



Enhance Your Beauty

Minimum BDDE & 3D Bağlama

3D apraz Baęlı Hyaluronik Asit Dermal Dolgu

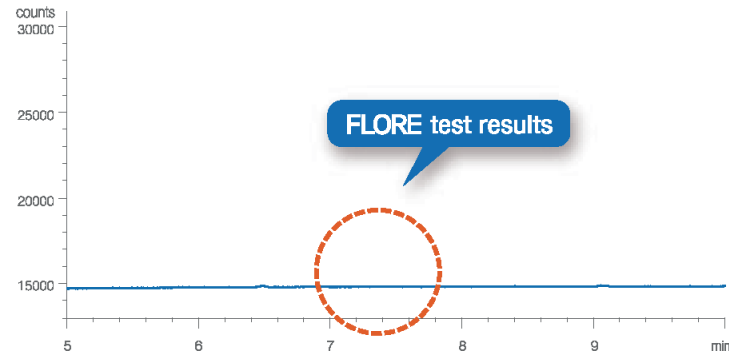
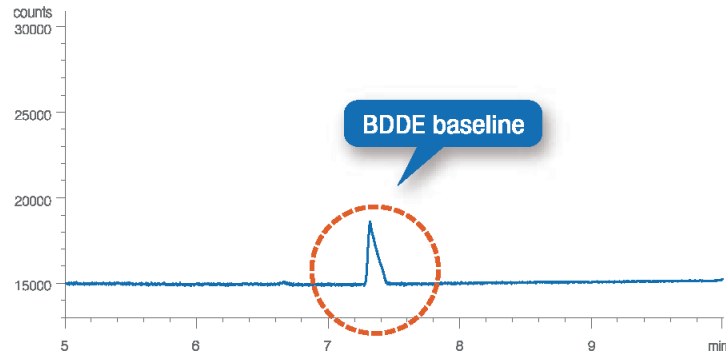
- ✓ Az miktarda çapraz bağlama maddesi kullanarak, 3D yapı oluşturabilme yeteneğine sahip Flare Lidocaine benzersiz teknolojisi sayesinde optimum vizkozite ve elastikiyetin aynı anda elde edilmesini sağlar.
- ✓ Flore, içerik olarak 2,500.000 - 3,000.000 DA arasında moleküler ağırlığa sahip hayvansal olmayan hyaluronik asitten oluşur.



BDDE Kalıntısı ve Endotoksin Dikkatli Kontrollerin Altında İşlenir.

- ✓ Flore, 4 kez BDDE soflaştırma işlemi uygulanarak, güvenlik standartlarını yakalamış, düşük kalıntılı bir üründür. Yapılan 4 kez saflaştırma işlemi sonucunda, Flore içerisinde BDDE rastlanılmamıştır.

Sıkı işlemin sonucu olarak düşük BDDE gösteriliyor.



Ref. BDDE residual measurement data of the BNC Korea, Inc. R&D Center.

PATENTLİ TEKNOLOJİ

Parçacık Plastik Süreci (Patent No.10-1223652)

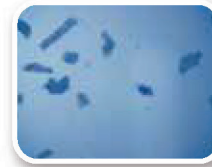
- ✓ Flore Lidocaine / Flore'in kendi Hyaluronik Asit çapraz bağlama tekniği kullanılarak tek biçimli parçacık yapısı elde edilir.

Tek Biçimli Parçacık Boyutu

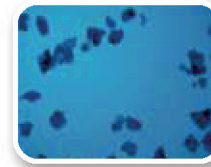
Patentli Teknolojisi PP işlemi, HA dolgu partiküllerini tek biçimli hale getirebilen bir teknolojidir. Flore/Flore Lidocoin, bu optimize edilmiş PP işlemi sayesinde tek biçimli bir HA parçacık boyutu elde etmektedir. Tekdüze parçacık yapısı, sürekli enjeksiyon ve kolay kalıplama sağlayarak tedavinin etkilerinin artmasına olanak sağlar.



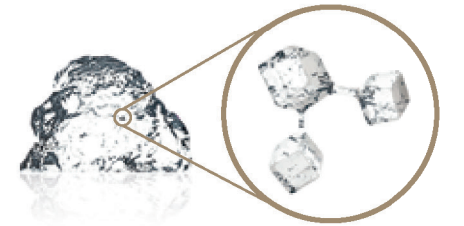
HA Lidocaine Filler
of company A



HA Lidocaine Filler
of company A



FLORE Lidocaine

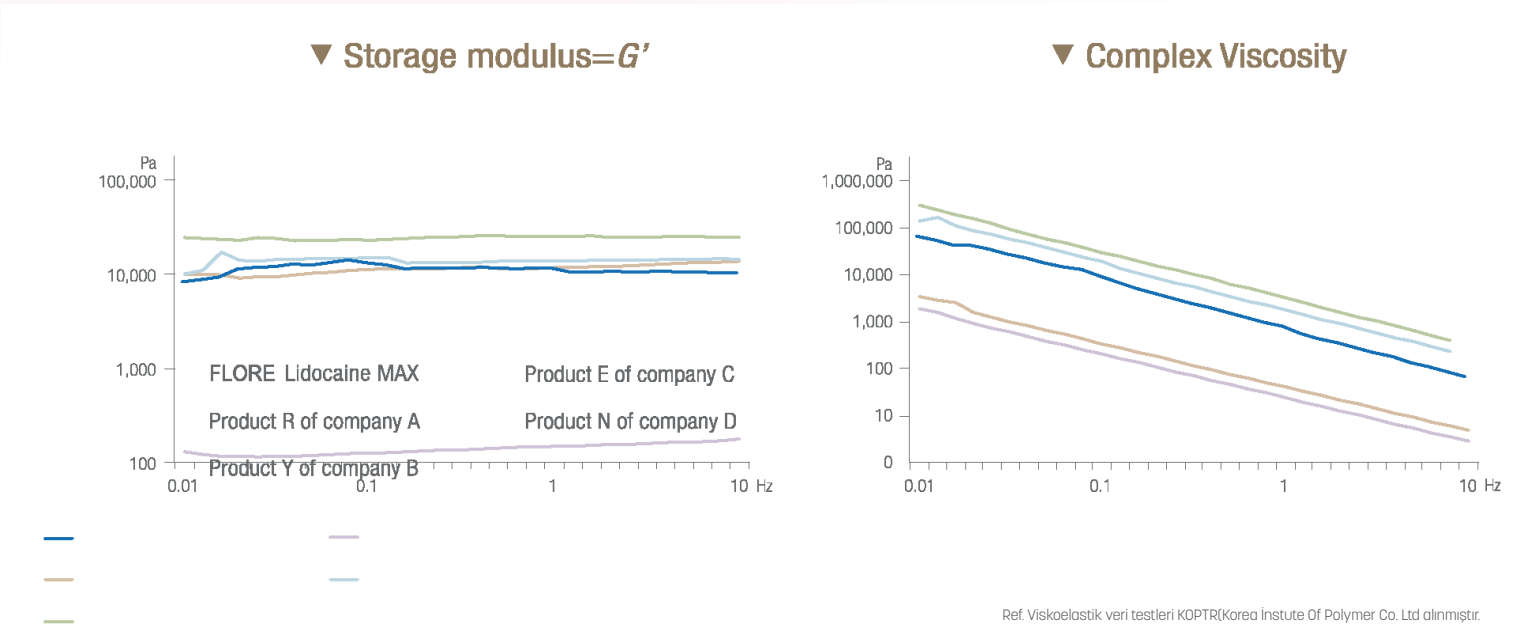


Ref1 BNC Korea, INC AR-GE merkezi , parçacık boyutu ölçümü.

Ref.2 Patent parçacık üretim aparatı ve hyaluronik asit türevi yöntemi (kayıt no: 10-1223652)

Viskoelastisite Ham Verileri

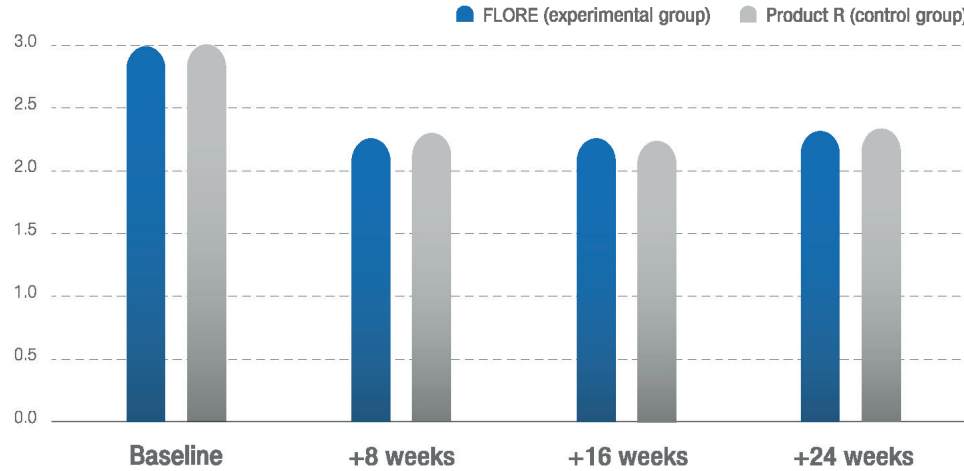
- ✔ PP işlemi, viskoelastisitedeki artış nedeniyle uzun süreli bir hacim etkisi sağlar.
- ✔ Flore / Flore Lidocain, PP işlemi sayesinde mükemmel viskoelastikliğe sahiptir.



Flore, Gıda ve İlaç Güvenliği Bakanlığı'nın tıbbi cihaz onayı için Korede'ki büyük üniversite hastaneleri tarafından yürütülen karşılaştırılmalı klinik denemeler yoluyla, kırışıklık önleyici etkileri ve güvenliği konusunda resmi onay almıştır.

(Klinik Araştırma Enstitüsü Korea University Guro Hospital, Seoul Asian Medical Center)

Bağımsız değerlendirici tarafından değerlendirilen kırışık derecelendirme ölçeğinin (WSRS) karşılaştırılması.



▼ Comparison of Global Aesthetic Improvement (GAI) evaluated by investigator

	+8 weeks	+16 weeks	+24 weeks
FLORE (experimental group)	1.6 ± 0.63	1.59 ± 0.74	1.37 ± 0.57
Product R (control group)	1.59 ± 0.63	1.59 ± 0.74	1.37 ± 0.57

▼ Comparison of Global Aesthetic Improvement (GAI) evaluated by subject

	+8 weeks	+16 weeks	+24 weeks
FLORE (experimental group)	1.47 ± 0.84	1.41 ± 0.92	1.31 ± 0.92
Product R (control group)	1.53 ± 0.78	1.42 ± 0.90	1.19 ± 0.98

parentezz olarak ekelyelim

FLORE LIDOKAIN ÜRÜNE ÖZGÜ TEDAVİ

Alın

Flore/Flore Lidocaine S

Burun

Flore/Flore Lidocaine Max 1400

Nazolabial Kıvrımları

Flore/Flore Lidocaine N
Flore/Flore Lidocaine Max

Dudak

Flore/Flore Lidocaine N
Flore/Flore Lidocaine Max

Şakak

Flore/Flore Lidocaine Max 1400

Yüz Kırışıklıkları

Flore/Flore Lidocaine S

Yanak

Flore/Flore Lidocaine N
Flore/Flore Lidocaine Max

Dudak Kıvrımları

Flore/Flore Lidocaine S

Çene

Flore/Flore Lidocaine Max 1400







FLORE

LIDOCAINE

S



Cohesivity ● ● ●
Elasticity ● ● ●
Plasticity ● ● ●

AVANTAJLAR

- Ultra yumuşak biçimlendirilebilir doku.
- Yüksek viskoelastisite
- Uzun Ömürlü.
- Flore ailesinin en ince ve en yumuşak özelliklere sahip dolgusudur. Özellikleri sayesinde orta düzeltmeler, rus dudak tekniği ve gözaltı tedavileri için tasarlanmıştır. Yüksek kalite ve yoğunluğa sahip Flore, piyasadaki en yoğun HA dolgu maddelerinden birini sunar ve Patenti parçacık teknolojisi sayesinde 2,500.000 partikül ağırlığı elde eder, bu da daha uzun süre ilave hacim anlamına gelmektedir.

Flore Lidocaine S formları monofaziktir.


FLORE
LIDOCAINE
N



Cohesivity ● ● ●
Elasticity ● ● ●
Plasticity ● ● ●

AVANTAJLAR

- Uzun süreli hacim
- Doğal dudaklar için mükemmel sonuç

Flore N, yüksek viskoelastiğe sahiptir. Orta kıvrımların düzeltilmesi ve dudak büyütme tedavileri için tasarlanmıştır. Flore N, piyasadaki en yoğun HA dolgu maddelerinden birini sunar ve Patentli Parçacık teknolojisi sayesinde 2.500.000 DA elde eder, bu etki uzun süreli hacim sağlamaktadır.

Flore Lidocaine N formları monofaziktir.


FLORE
LIDOCAINE
MAX



Cohesivity ● ● ●
Elasticity ● ● ●
Plasticity ● ● ●

AVANTAJLAR

- Etkili hacimlendirme gücü
- Hacimli dudaklar için mükemmel sonuç

Flore Max, yüksek viskoelastiğe sahiptir. Derin kırıkların düzeltilmesi, yüz bölgesinin doğal hacmini tekrarlayan ve sık hareketler için tasarlanmıştır. Flore Max, piyasadaki en yoğun HA dolgu maddelerinden birini sunar ve Patentli Parçacık teknolojisi sayesinde 2.500.000 DA elde eder, bu etki uzun süreli hacim sağlamaktadır.

Flore Lidocaine Max formları monofaziktir.


FLORE
LIDOCAINE
MAX 1400



Cohesivity ● ● ●
Elasticity ● ● ●
Plasticity ● ● ●

AVANTAJLAR

- Sağlam ve biçimlendirilebilir doku
- Şekli şekillendirmek ve kayıp hacmi geri kazandırmak

Flore Max 1400, yüz bakımı için tasarlanmış, yüz hacim kaybının şekil ve rekonstrüksiyon tedavilerinde kullanılır. Flore Max 1400, piyasadaki en yoğun HA dolgu maddelerinden birini sunar ve Patentli Parçacık teknolojisi sayesinde 3.000.000 DA elde eder, bu etki uzun süreli hacim sağlamaktadır.

Flore Lidocaine Max 1400 formları bifaziktir. Bu sayede kolay enjekte edilebilme ve dokular arasında kolay ilerleyebilme özelliğine sahiptir.

Ürün Listesi

Eksiksiz ürün yelpazesıyla çok çeşitli dokuları tedavi eder.

