

# Fillerina®

*Hyaluronic Acid 1K Da • Hydrolyzed Sodium Hyaluronate 5K Da • Hydrolyzed Hyaluronic Acid 50K Da • Sodium Hyaluronate 200K Da  
Sodium Hyaluronate 2.000K Da • Sodium Hyaluronate Crosspolymer*



Prvi dermo-kozmetički filer tretman za kućnu upotrebu. Za popunjavanje bora.  
Za povećavanje volumena jagodica i usana.



Početni znaci opuštanja kože.  
Popunjavanje prvih bora i  
povećavanje volumena  
jagodica i usana.

## Stepen 1



Blago opuštanje kože.  
Popunjavanje vidljivih  
bora i povećavanje  
volumena jagodica i usana.

## Stepen 2



Vidljivo opuštanje kože.  
Popunjavanje dubokih bora i  
povećavanje volumena  
jagodica i usana.

## Stepen 3

Fillerimetr

# Fillerina<sup>®</sup>

Hyaluronic Acid 1K Da • Hydrolyzed Sodium Hyaluronate 5K Da • Hydrolyzed Hyaluronic Acid 50K Da • Sodium Hyaluronate 200K Da  
Sodium Hyaluronate 2.000K Da • Sodium Hyaluronate Crosspolymer

## Derma-Kozmetički Filer Tretman za kućnu upotrebu.

Za popunjavanje bora.

Za povećavanje volumena jagodica i usana.

Istraživanja koja su prethodila razvitku Fillerine započeta su 2007. godine. Istraživački tim Laba uspeo je tokom tih godina da stvori jedinstveni tretman sa filer efektom za kućnu upotrebu, koji se nanosi posebnim aplikatorom sa tupom kanulom. Tretman se sastoji od Gel filera koji sadrži visoki procenat hijaluronske kiseline – 6 različitih tipova hijaluronske kiseline, različite molekularne težine, koji prodiru u površinske i u dublje slojeve kože (test ex-vivo) i Hranljivog Seruma koji se nanosi po licu i vratu kao završnica tretmana. Fillerina postoji u tri jačine sa različitim koncentracijama aktivnih sastojaka koji su namijenjeni za tretiranje: bora, kože sa različitim stepenom opuštenosti i za povećavanje volumena jagodica i usana. (pogledati skalu u slikama). Poslije Filer Tretmana, koga treba nanositi 14 dana, moguće je nastaviti sa korišćenjem svakodnevnih tretmana: Fillerina Dnevne kreme, Noćne kreme i kreme za područje oko očiju i za usne. Predlažemo da ponovite tretman Fillerine tri puta godišnje.

## Fillerina<sup>®</sup>

6 Hijaluronskih Kiselina: Hyaluronic Acid 1K Da • Hydrolyzed Sodium Hyaluronate 5K Da • Hydrolyzed Hyaluronic Acid 50K Da  
Sodium Hyaluronate 200K Da • Sodium Hyaluronate 2000 K Da • Sodium Hyaluronate Crosspolymer



LABO  
LABO COSPROPHAR

Fillerimetr

