

# ACIDUL GLICOLIC

## CEL MAI CUNOScut ȘI MAI POPULAR AHA

### DESPRE ACIDULUI GLICOLIC

Acidul glicolic, un produs natural derivat din trestia de zahăr, este una dintre cele mai des folosite substanțe chimice în peeling-ul chimic superficial. Acest AHA produce o gamă de alterări complete sau parțiale în epiderma și stratul papilar al dermei.

Procedura generează modificări la nivelul pielii prin stimularea proliferării epidermale, distrugând anumite straturi de piele alterată sau inducând reacții inflamatorii nu foarte cunoscute.

După câteva aplicări ale acestui tip de peeling chimic, se pot observa modificări ale pielii, precum noi depozite de collagen și creșterea GAG-lor în derma papilară, ajutând la repararea daunelor solare cutanate.

Acidul glicolic este foarte solubil în apă și are molecule de dimensiuni mici. Aceste două calități îi conferă o capacitate mai mare de penetrare a epidermei. În unele cazuri poate cauza iritații ușoare.

### NITRAT DE STRONTIU

Nitratul de strontiu este o substanță care inhibă senzația de mâncărime și iritațiile asociate cu peelinguri care conțin acid glicolic. Reduce iritațiile, inflamațiile și roșeața cauzată de acidul glicolic.

LÂNGĂ REZULTATELE EXCELENTE OFERITE DE ACIDUL GLICOLIC, EXISTĂ O SENSIBILITATE ÎN FUNCȚIE DE TIPUL DE PIELE — SESDERMA™ A DEZVOLTAT MAI MULTE LINII ADRESATE ȘI PERSOANELOR CU UN TEN SENSIBIL.

#### IMPORTANT!

Este recomandat ca pacienții să folosească cu 2 săptămâni înaintea tratamentului de peeling, produse cu acid glicolic!



## LINIA ACIZI GLICOLIC LIBERI

Acid Glicolic 25% · Acid Glicolic 50% · Acid Glicolic 70%



Accesează protocoalele complete pe situl [www.microderma.ro](http://www.microderma.ro) sau [www.sesderma.ro](http://www.sesderma.ro)

### ACID GLICOLIC 25%

pH 0.9 / 60ml

Compoziție (netamponat): 25% acid glicolic liber, nitrat de strontiu

### ACID GLICOLIC 50%

pH 0.1 / 60ml

Compoziție (netamponat): 50% acid glicolic liber, nitrat de strontiu

### ACID GLICOLIC 70%

pH 0.05 / 60ml

Compoziție (netamponat): 70% acid glicolic liber, nitrat de strontiu

### INDICAȚII

Fotoîmbătrânire, pistrii și melasmă, acnee, recomandat pentru pielea cu fototipul I, II și III.

### PROPRIETĂȚI

Soluțiile cu acid glicolic netamponat, stimulează mecanismele naturale de renovare celulară.

Conține nitrat de strontiu, o substanță capabilă care reduce sau elimină senzația de arsură și iritația asociate cu acidul glicolic. Reduce iritațiile și roșeața.

Efectul acestor peeling-uri chimice poate fi rezumat în doi pași:

+ prin exfoliere se îndepărtează celulele moarte și se stimulează reînnoirea celulară

+ epidermoliza distruge celulele epidermei.

# LINIA SESGLICOPEEL

Sesglicopeel Classic · Sesglicopeel S · Sesglicopeel K · Sesglicopeel KH · Masca exfoliantă Sesglicopeel



NANOTECH

**sesderma**  
listening to your skin

## SESGLICOPEEL CLASSIC

pH 2.0 / 100ml

Singurul peeling din această gamă cu acizi tamponați pentru cei cu pielea sensibilă. Poate fi utilizat în combinație cu alte peelingsuri.

Compoziție: 60% glicolic

Indicații: Peeling pregătitor și piele în proces de îmbătrânire.

## SESGLICOPEEL S

pH 2.5 / 100ml

Compoziție: 15% glicolic, 20% lactic, 10% salicilic și 10% citric

Indicații: acnee, psoriazis, seboree, dermatită, ihtioză și cicatrice post-acneice.

## SESGLICOPEEL K

pH 2.5 / 100ml

Compoziție: 33% glicolic, 9% lactic, 5% salicilic, 10% citric, 10% cojic, rascoage și Arisaema dracontium

Indicații: acnee, psoriazis, cicatrice post-acneice, rozaceea, cuperoză, și pigmentări.

## SESGLICOPEEL KH

pH 2.0 / 100ml

Compoziție: 44% glicolic, 10% lactic, 3% salicilic, 10% citric, 5% cojic și 2% hidrochinonă

Indicații: Discromie și melasmă.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

După curățarea, degresarea pielii și protejarea zonelor sensibile, peeling-ul trebuie aplicat cu un tampon începând de la părțile mai rezistente ale feței, spre cele mai sensibile (frunte, obraji, zonele sub-maxilare, bărbie, buza superioară și nas). Trebuie aplicat rapid, în 15-20 de secunde, și uniform pe toată suprafața de tratat.

Se recomandă a se lăsa între 5 și 10 minute pe piele, sau până când s-a atins rezultatul dorit, o ușoară roșeață, fără răcire. Apoi, pentru a preveni penetrarea profundă a pielii, peeling-ul trebuie neutralizat prin spălarea zonei cu apă. După spălare, pentru a vă asigura ca produsul a fost complet neutralizat, se poate aplica o loțiune de neutralizare.

După aplicare, este necesară monitorizarea zonei pentru a preveni apariția neobișnuită a încălzirii, eritemului, cazuri în care este necesară neutralizarea. Dacă există mai mult de trei zone, se recomandă neutralizarea întregii suprafețe. În timpul aplicării, este normal ca pacientul să simtă ușoare furnicături care dispar în câteva minute.



## MASCA EXFOLIANTĂ SESGLICOPEEL

pH 2.5 / 100ml

Compoziție: 30% glicolic

Indicații: peeling chimic pregătitor și piele în proces de îmbătrânire.

Instrucțiuni de utilizare a măștii peeling pentru textură: Se aplică un strat subțire și uniform pe toată zona de tratat, lăsându-l să acționeze 5-10 minute. Apoi se îndepărtează prin spălarea cu apă.