



ІНСТРУКЦІЯ  
по застосуванню фотодинамічного омолоджуючого гелю  
**SCHALI® Firming Power-T PDT**  
Лінія SCHALI (Active light scintillation Premium)

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

## ІНСТРУКЦІЯ по застосуванню фотодинамічного омолоджуючого гелю SCHALI® Firming Power-T PDT

### ТОРГІВЕЛЬНА НАЗВА:

“SCHALI® Firming Power-T PDT”

### ФОРМА ВИПУСКУ:

Косметичний гель в дозуючому пристрої

### СКЛАД:

Aqua, Glycerin, Titanium Dioxide, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Triethanolamine, Glycereth-18 Ethylhexanoate, Glycereth-18, Propylene Glycol, Hyaluronic Acid, Amber Extract, Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Propylparaben, Phosphoric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Citric Acid.

### ВЛАСТИВОСТІ:

Фотоактивна композиція гідрогелю на основі фотосенсибілізуючого комплексу QD SCHALI забезпечує високоефективний каталіз активних форм кисню (синглетний кисень). Активні форми кисню сприяють оксигенації і поліпшенню кровопостачання і метаболічних процесів в тканинах, що дозволяє швидко і ефективно досягти ефект ліфтингу. Ефективний в комплексному усуненні гравітаційного опущення шкіри, а також складок і зморшок. Надає шкірі еластичність, повертає втрачену пружність. Дія активних компонентів націлена на відновлення епідермісу і дерми, за допомогою впливу на основні компоненти, що відповідають за еластичність шкіри. Постійне застосування гелю сприяє запобіганню появи ознак старіння, таких як опущення шкіри і поява зморшок.

Унікальність омолоджуючого гелю «SCHALI® Firming Power-T PDT» заснована на поєднанні компонентів, що входять до складу гелю, і гіалуронової кислоти, яка є очищеним екстрактом, за особливою технологією SCHALI з акумулятивним синергії при комплексній процедурі з апаратної терапії, застосовуючи фотони лазерних пристроїв.

Завдяки відновленню енергообміну в клітинах стимулюється процес відновлення в міжклітинній речовині хрящової тканини, посилюється утворення хондроцитів, за рахунок стимуляції їх мітозу (поділу). Регулярне застосування гідрогелю сприяє уповільненню дегенеративних змін хрящової тканини і посиленню пластичних процесів, внаслідок чого сприяє широкому застосуванню при дерматологічних порушеннях поверхні шкіри. Посилення клітинного метаболізму в свою чергу синергетично підсилює дію інших лікарських засобів, дозволяючи значно скоротити терміни лікування при використанні гідрогелю.

Використовуючи в складі гелю еко компоненти, вперше в світовій практиці вдалося створити дане з'єднання, в тому числі без застосування загусників, барвників, консервантів.

Гель «SCHALI® Firming Power-T PDT» забезпечує синергізм ефект донора пуринової і піримідинової основи, які є головними молекулами життєздатності всіх клітин, використовуючи його як в якості структурної основи і своїх контактів, що регулюють метаболічні процеси ДНК, що сприяє відновленню регенеруючої здатності клітин.

### ДІЯ:

Гель «SCHALI® Firming Power-T PDT» сприяє кращій проникності компонентів до пошкоджених клітин, організовує постачання клітин необхідним будівельним матеріалом, стимулює поліпшення роботи компонентів шкіри, покращує структури сполучного зв'язку між дермою і епідермісом. Гіалуронат натрію сприяє зволоженню шкіри і відновленню тканин.

\* Під впливом світла широкого діапазону випромінювання (від ультрафіолетового до інфрачервоного) світлочутливі кристали серії QD SCHALI® ініціюють інтенсивне виділення активних форм кисню. Фотоактивні продукти на основі QD SCHALI® призначені для універсального застосування і можуть також використовуватися в фотодинамічній терапії (ФДТ) з різними джерелами монохроматичного випромінювання (лазерне світло певних діапазонів).

**КОРОТКА МЕТОДИКА:**

Методика є фізіологічною і безпечною, при її проведенні не відбувається пошкодження шкірного покриву. Процедура лікування є безболісною і не передбачає ніяких пост-процедурних обмежень і незручностей. Методика не суперечить існуючим методикам і, отже, не виключає застосування інших косметичних і фармацевтичних засобів.

**\* ХІД ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ТЕРАПІЇ:**

- 1) Перед процедурою очистіть і висушіть шкіру
- 2) Після обробки обрану ділянку лазерним світлом для цього використовуйте лазер інфрачервоного (ІК) спектра для активізації мікроциркуляції крові, з потужністю до 2 Дж на см<sup>2</sup>.
- 3) Нанесіть на уражену ділянку тонкий шар гелю після чого, почекайте 15-20 хвилин, поки препарат вбереться в шкіру. Потім, обробіть лазером уражені ділянки шкіри, потужністю 5 Дж на см<sup>2</sup>.
- 4) Після завершення процедури можна додатково нанести гель

Лазерна фототерапія в комплексі з гелем «SCHALI® Firming Power-T PDT» ефективно вбиває бактерії і знімає запалення, тим самим пригнічуючи основні чинники захворювання.

**ЗАСТОСУВАННЯ:**

Гель омолоджуючий призначений для професійної космо-дерматології, а також може застосовуватися як захисний крем в денний час, так і ввечері. При появі ознак старіння і втрати еластичності рекомендується застосовувати його один раз в день. Наносите гель повільними масажними рухами до його повного всмоктування.

Також гель «SCHALI® Firming Power-T PDT» ефективний при наступних показаннях:

- уповільнення старіння шкіри і довгостроковий ефект регенерації клітин і шкіри;
- природний ефект попередження появи і усунення зморшок (аналог ботокса);
- ліфтинг і освітлення кольору обличчя, шиї, декольте і ін. ділянок;
- неінвазивний ліполіз і усунення (попередження) целюліту;
- реабілітація, в деяких випадках заміна пластичної операції;
- лікування вугрового висипу і інших дерматологічних порушень шкірного покриву;
- профілактика і лікування жирної і пористої шкіри;
- боротьба з жировими відкладеннями;
- лікування волосся;
- косметичний ефект при обробці рубців;
- поліпшення загального стану, судин і ін;
- сонцезахисний ефект.

**ПОБІЧНІ ДІЇ:**

Побічних дій не виявлено.

Чи не розвивається залежність і не виникає синдром відміни.

**ПРОТИПОКАЗАННЯ:**

Не застосовувати під час вагітності.

В інших випадках протипоказань не виявлено.

**ПРАВИЛА ЗБЕРІГАННЯ І ВИКОРИСТАННЯ:**

Гідрогель слід зберігати в непошкодженій упаковці при температурі не вище + 25°C, вдаліні від пристрою електромагнітного випромінювання.

**ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ:**

Термін придатності - 3 (три) роки.

Не рекомендується використовувати продукт після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

**Комплексні засоби серії SCHALI® Care** виробляються за ліцензією No. 286-S