



## INNO-PEEL<sup>®</sup> Lactobio C Peeling + Neutralizer

BEI DEN ERSTEN ANZEICHEN VON PHOTOAGING

### Eigenschaften

#### Lactobio C Peeling:

Das Zellgefüge der Epidermis wird gelockert und es kommt zu einer Abschilferung der obersten Schicht und Glättung oberflächlicher Falten.

Anschließend wird die Synthese von neuem Kollagen von Typ I und Typ II stimuliert und die Neuordnung vorhandener elastischer Fasern gefördert. Der sofort sichtbare Effekt zeigt eine gestraffte, elastische Haut mit Leuchtkraft.

#### Lactobio C Nachsorge:

Die Mischung aus Vitamin C (in der Kappe des Vials) und Hyaluronsäure wird in die trockene Haut eingearbeitet. Dies verleiht der Haut eine unglaubliche Weichheit und samtige Glätte.

### Beschreibung: nur von Arzt / Kosmetiker anzuwenden

Zusammensetzung Ampullen-Peeling: Glykolsäure + Lactobionicsäure + Milchsäure + Mandelsäure + Papain  
Vial-Nachsorge: Vitamin C + Hyaluronsäure

Anwendungen

- Vorzeitige Hautalterung
- Photoaging
- Rejuvenation
- Angegriffene oder geschädigte Haut

Zeit der Anwendung 1—4 Minuten; dann neutralisieren (Neutralizer)

Packung Peelinglösung in Ampulle: 5 ml  
 Nachsorge in Vial: 5 ml (in der Kappe Vit. C)

Wiederholungen Behandlung: Alle 15 Tage dreimal wiederholen  
 Erhaltung: 2 bis 3 x im Jahr

## INNO-PEEL Lactobio C Creme 40g

### POST-TREATMENT FÜR DEN PATIENTEN ZU HAUSE

Es ist äußerst wichtig dieses Produkt einen Tag nach dem Peeling regelmäßig 2 x täglich zu Hause zu verwenden um die erreichten Ergebnisse zu verstärken. Die Packung reicht für 50 Tage.

Die enthaltenen Bestandteile—Milchsäure, Soja Öl, Retinol, Vitis vinifera, Arbutin— bekämpfen freie Radikale und besitzen eine ausgezeichnete hydratisierende Wirkung zur Erhaltung der Hautstruktur und somit ihres natürlichen Schutzes.

Milchsäure, das Öl aus der Sojabohne und Retinol regen die Erneuerung der Zellen an, fördern den Zellstoffwechsel und aktivieren die Kollagenproduktion. Vitis vinifera und Arbutin wirken auf die Hautstruktur.



# INNO-PEEL®



## INNO-PEEL® Skin Recovery Peeling

FETTE HAUT MIT AKNE ODER SCHWANGERSCHAFTSSTREIFEN

### Eigenschaften

Resorcinol und Salicylsäure, beides Phenolverbindungen, wirken keratolytisch und bewirken die Exfoliation der obersten Schichten der Epidermis. Die Poren werden gereinigt und entlastet, die Talgsekretion wird verringert.

Mandelsäure und Retinol stimulieren die Regeneration der elastischen Fasern und fördern die Verbindung von Kollagenketten, Elastin und GAGs, sodass sich das elastische Hautgewebe erneuert und die Hautstruktur wieder hergestellt wird.

Die Faserproteine des Gewebes werden gestärkt, die Elastizität der Haut erhöht und die Hautveränderungen (auch Aknenarben) geglättet. Eine Verfeinerung der Gesichtszüge und eine allgemeine Verbesserung des Gewebes, der Hautfarbe und des Aussehens der Haut sind die Folgen.

### Beschreibung: nur von Arzt / Kosmetiker anzuwenden

Zusammensetzung	Resorcinol + Salicylsäure + Milchsäure + Mandelsäure + Retinol
Anwendungen	- <b>Regenerierung von elastischen Fasern</b> - <b>Akne vulgaris</b> - <b>Regulierung der Talgsekretion</b> - <b>Glättung von Narben nach Akne</b>
Anwendungsart	1 bis 3 Schichten; <u>keine Neutralisation!</u>
Packung	Tropfflasche mit 15 ml
Wiederholungen	Behandlung: alle 15 Tage dreimal wiederholen Erhaltung: 2 bis 3 x im Jahr

## INNO-PEEL Skin Recovery Creme 40g

POST-TREATMENT FÜR DEN PATIENTEN ZU HAUSE

Es ist äußerst wichtig dieses Produkt einen Tag nach dem Peeling regelmäßig 2 x täglich zu Hause zu verwenden um die erreichten Ergebnisse zu verstärken. Die Packung reicht für 50 Tage.

Die enthaltenen Bestandteile—Acacia delabata, Artium Majus, Aloe Barbadensis, Retinol—besitzen hautbildende, heilende Eigenschaften und verbessern wesentlich die durch Akne entstandenen Narben.

Acacia delabata (Silberakazie) und Artium Majus (Große Klette) hemmen das Wachstum und die Vermehrung von Bakterien, wirken adstringierend und antiseptisch. Aloe Barbadensis versorgt die Haut mit Feuchtigkeit und Retinol regt die Zellneubildung an.

