

**חשוב לדעת**

- מחדשת את שכבות העור תוך הענקת לחות עוצמתית
- מחייה את העור חסר החיים כדי לעזור להילחם בסממני הגיל
- מרגיעה את העור ומפחיתה אדמומיות
- חושפת עור רך וגמיש לקבלת גוון עור בוהק ורענן

**מסכת אלו ביו צלולוז**

הישענו לאחור, הירגעו ותנו למסכה זו מהדור החדש לספק לחות עמוקה וארוכת טווח

תיאור ומטרה

המסכה המתקדמת ביותר של FOREVER אי פעם מביאה לכם לחות עוצמתית שנספגת עמוק יותר אל תוך העור. היא מוכנה לפעולה תוך שניות ואין צורך לשטוף אותה. קלות השימוש והאפקטיביות של שכבת הביו-צלולוז משופרת בזכות הדור הבא של הטכנולוגיה המספקת תועלת דו שלבית. בתהליך פיתוח ייחודי ל-FOREVER, אנו מזינים חיידקים (אצטובקטר קסילינום) בג'ל אלורה ועשבי ים. חיידקים ידידותיים אלה יוצרים את שכבת הביו-צלולוז אשר ממוזגת לחומר המסכה כדי להעניק לחות לעור ולרכך אותו. מהו היתרון של הביו-צלולוז? סיבי המסכה דקים פי 1,000 מעובי שערת אדם, מה שמאפשר למסכה להתאים עצמה בקלות לכל פינה על הפנים. זה מאפשר למרכיבי המסכה לחדור לעומק הקווים הדקים והקמטים שמסכות בד מסורתיות לא מסוגלות להגיע אליהם.

המסכה ספוגה בסרום דינאמי המעניק לחות ומועשר ברכיבים טבעיים שיגרמו לעור שלכם להיראות ולהרגיש זוהר ומחודש לזמן רב יותר. ניתן להשאיר את הסרום רב ההשפעה הזה על העור לאחר השימוש, אין צורך בשטיפה. לתערובת זו מתווספת תמצית זרעי עץ ערמונית הסוסים, כדי לעזור להבהיר את העור ולעזור להפחית אדמומיות בזמן שדה ירוק ונוגדי חמצון עובדים יחד כדי להילחם בסממני הגיל ולהילחם ברדיקלים חופשיים. גליצרין הוא מרכיב מפתח בסרום שמספק את הלחות העמוקה.

ניצול ההשפעות העוצמתיות קל ופשוט: הסירו שכבה של בד ארוג והניחו את המסכה. לחצו בעדינות כדי להתאים את המסכה ואז הסירו את השכבה השנייה. הישענו לאחור והרגישו את הכוח משיב הנעורים של מסכת האלו-ביו צלולוז נכנסת לפעולה. לאחר 20 דקות, הסירו את המסכה ועסו את שאריות הסרום אל תוך העור שלכם. המסכה מתכלה ביולוגית כך שניתן להשליך אותה ללא דאגות ולהראות גם מעט אהבה לכדור הארץ.

* **ג'ל אלורה מיוצב** - ג'ל אלורה שעבר תהליך שימור מוגן פטנטים המאפשר לשמר את הרכיבים הפעילים של מרכיבי הג'ל הטבעיים, ללא פסטור.



לא בוצעו ניסויים על בע"ח



חושפת עור רך, גמיש, בוהק ורענן



נלחמת בסממני הגיל



מרגיעה את העור מפחיתה אדמומיות



מחדשת את העור ומעניקה לחות