



نئوزلین®

واژلین گیاهی جایگزین واژلین نفتی

امروزه بسیاری از افراد به دنبال جایگزین های طبیعی برای فراورده های سنتیک هستند.

چالش فرمولاسیون های سالم تر و همچنین سازگارتر با محیط زیست در سال های اخیر در صنعت آرایشی و بهداشتی شتاب بیشتری یافته است. تولیدکننده ها در تلاش اند با استفاده از مواد طبیعی، جایگزین مناسبی برای مواد مصنوعی بیابند. بدین منظور ما، در شرکت توسن دارو تلاش کردیم با طراحی محصولی جدید با نام تجاری **نئوزلین®** جاگزینی کاملًا طبیعی برای واژلین نفتی را به دوستداران طبیعت عرضه کنیم. **نئوزلین®** که یک مرطوب کننده و محافظ چند منظوره (Multipurpose) پوست است، تنها از روغن های گیاهی خالص و موم زنبور عسل ساخته شده است.

اجزای این فراورده برای استفاده بر روی پوست کودکان (به عنوان مثال، استفاده روتین در هر بار تعویض پوشک شیرخوار برای پیشگیری از ادرار سوختگی) کاملًا مناسب است.

همچنین افرادی که دارای لب های خشک و یا ترک خورده هستند، می توانند از **نئوزلین®** به عنوان بالم لب نیز استفاده کنند. **نئوزلین®** علاوه بر اینکه نرمی و لطافت لب ها را به ارمغان می آورد، در صورت بلع و جذب توسط مخاط دهان نیز می توان از بی خطر بودن آن در طولانی مدت اطمینان داشت. این محصول همچنین می تواند از خشکی و سوزش ناشی از جریان هوای موتورسواری یا استفاده از اکسیژن کمکی (جلوگیری نماید).

References

1. Javed S, Mangla B, Salawi A, Sultan MH, Almoshari Y, Ahsan W. Essential Oils as Dermocosmetic Agents, Their Mechanism of Action and Nanolipidic Formulations for Maximized Skincare. Cosmetics. 2024 Dec 2;11(6):210.
2. Żukowska G, Durczyńska Z. Properties and applications of essential oils: A review. Journal of Ecological Engineering. 2024;25(2).
3. Kunik O, Saribekova D, Lazzara G, Cavallaro G. Emulsions based on fatty acid from vegetable oils for cosmetics. Industrial Crops and Products. 2022 Dec 1;189:115776.
4. Guidoni M, de Christo Scherer MM, Figueira MM, Schmitt EF, De Almeida LC, Scherer R, Bogusz S, Fronza M. Fatty acid composition of vegetable oil blend and in vitro effects of pharmacotherapeutic skin care applications. Brazilian Journal of Medical and Biological Research. 2019 Feb 14;52:e8209.
5. Zielińska A, Nowak I. Fatty acids in vegetable oils and their importance in cosmetic industry. Chemik. 2014;68(2):103-10.
6. Lin TK, Zhong L, Santiago JL. Anti-inflammatory and skin barrier repair effects of topical application of some plant oils. International journal of molecular sciences. 2018 Jan;19(1):70.



سامانه پیامک: ۳۷۷۲۴۱۱
@tosandarou
www.tosandarou.com
me@tosandarou.com



NeoSeline®

Natural Replacement for
Petroleum jelly (Vaseline)

وازلين گياهي جايگزين وازلين نفتى

• ۱۰۰٪ طبیعی • بدون پارابن • بدون اسانس

شکل دارویی:

تیوب ۳۰ گرمی

ترکیبات:

موم زنبور عسل و ترکیبی از روغن های گیاهی

مورد مصرف:

- پیشگیری از ادرار سوختگی کودکان
- استفاده برای رفع خشکی در لب های خشک و یا ترک خورده
- ترک پا

- پیشگیری و درمان خشکی پوست و لب ناشی از جریان هوا (مانند موتور سواری)

آثار درمانی:

مرطوب کننده، نرم کننده
پوشاننده و محافظ پوست و لب
ترکیبات موجود در **نئولین®** طبیعی بوده و مرطوب کننده را برای انواع
پوست های ارمغان می آورد. خاصیت پوشانندگی **نئولین®** مانند وازلين است
و می توان از آن به عنوان جایگزینی مناسب برای وازلين نام برد. بعلاوه، روغن
های گیاهی موجود در **نئولین®**، سرشار از آنتی اکسیدان هستند.

روش مصرف:

مقدار دلخواه از **نئولین®** را بر ناحیه مورد نظر پوست بدن یا صورت بمالید. از
نئولین® می توان به دفعات در روز استفاده نمود.

مکانیسم اثر:

- **نئولین®** بعلت دارا بودن روغن های گیاهی:
 - دارای اسید های چرب آزاد و همچنین تری ترپن است که قابلیت آنتی اکسیدانی را به این محصول می بخشند.
 - با بهبود لایه شاخی میزان از دست دادن آب پوست را کاهش می دهد.
 - نرم کننده و مرطوب کننده پوست می باشد و چون حاوی رسینویک اسید است، یک محافظ قوی برای پوست به حساب می آید.
- موم زنبور عسل موجود در **نئولین®** از نظر ساختاری از ترکیبات آبگریزی تشکیل شده است که می توان آن را به عنوان یک ماده پوشاننده در نظر گرفت و در مقابل از پارامترهای حرک خارجی از پوست محافظت می کند. همچنین در محصولات مراقبت از پوست، دارای خاصیت نرم کننده و مرطوب کننده می باشد.

نکات قابل توصیه :

- از تماس با چشم خود داری نمایید.
- در صورت داشتن سابقه حساسیت به هر یک از ترکیبات **نئولین®** از مصرف آن خودداری فرمایید.
- در صورت بروز حساسیت، مصرف آن را متوقف کنید.
- در صورت استفاده به عنوان بالم لب، در کودکان زیر یک سال مصرف نشود. (بطور کلی از مصرف خوراکی محصولات دارای عسل در این بازه سنی باید اجتناب شود).