

Zeitschrift: Générations plus : bien vivre son âge
Herausgeber: Générations
Band: - (2015)
Heft: 64

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

VOTRE PEAU IDÉALE
VICHY
LABORATOIRES

LE POUVOIR DES HUILES VITALES
POUR L'EXIGENCE DE TOUTES
LES PEAUX MATURES.

NEOVADIOL MAGISTRAL

ELIXIR

LISSE ET REPULPE ■
RAVIVE L'ÉCLAT ■
RÉCONFORTE ■

SOIN JOUR

NOURRI EN PROFONDEUR ■
OFFRE SOUPLESSE ET DENSITÉ ■
CONFORT INTENSE ■

PARLEZ-EN À VOTRE PHARMACIEN
WWW.VICHY.CH



■ PEAUX SENSIBLES
■ EAU THERMALE DE VICHY
■ SANS PARABEN

UN DUO RECONSTRUCTEUR

DÉCOUVERTE MAJEURE POUR
LES PEAUX APRÈS LA MÉNOPAUSE.

NEOVADIOL MAGISTRAL ELIXIR CONCENTRÉ À USAGE PERSONNALISABLE

Des acides gras hautement concentrés en oméga dans une huile sèche unique apportent immédiatement de la souplesse à la peau, sans la rendre brillante.

S'UTILISE SEUL
EN SÉRUM
REVITALISANT



TRANSFORME
VOTRE SOIN EN
BAUME APAISANT



PEUT S'UTILISER
EN MASQUE
REPULPANT



«J'AVAIS LES TRAITs TRÈS
TIRÉS ET DÉVITALISÉS,
J'UTILISE CE SÉRUM DEPUIS
10 JOURS ET JE VOIS DÉJÀ
LA DIFFÉRENCE!»

Avis consommateur sur Beauté Test.

UNE NOUVELLE ÉNERGIE POUR LES CELLULES CUTANÉES

Il est tout à fait normal que la peau se modifie durant et après le changement hormonal. Au cours de cette période, près de 60 % des lipides sont perdus et la peau a donc de plus grands besoins. Parfois, elle est plus sèche, elle tiraille ou s'amincit. Mais avec la puissance naturelle des acides gras insaturés, les réserves de lipides sont reconstituées. La peau est régénérée, elle devient plus lisse et plus souple.

Dr. Katrin Kipper,

Direction scientifique des Laboratoires Vichy.



NEOVADIOL MAGISTRAL BAUME REVITALISANT NUTRITIF

Ce baume reconstituteur aux acides gras oméga 3-6-9, au Proteic Gf et au Pro-Xylane aide à raffermir la peau et à reconstituer ses réserves en lipides.

RESULTATS SCIENTIFIQUEMENT PROUVÉS

GRÂCE AU PROTEIC GF
ET AU PRO-XYLANE
RECONSTRUCTION
TISSULAIRE DÈS 10 JOURS

- POMMETTES MODELÉES
-18% sillon nasogénien*
- OVALE AJUSTÉ
-26% ptose*
- COU AFFINÉ
-17% de relâchement*

GRÂCE AUX
HUILES-SOINS
RECONSTRUCTION DE LA
SUBSTANCE LIPIDIQUE

PROUVÉ IN VITRO:

- +16% de lipides en 5 jours**
- Augmentation des bicouches
lipidiques du stratum corneum
après 2 semaines***



TO JOUR,
barrière lipidique
mince et fragile



T14 JOURS,
barrière lipidique
reconstruite
et renforcée

* Etude multicentrique. 220 femmes ménopausées. Résultats dès 1 mois. Cumulatifs à 3 mois.

** Test in vitro, mélange huile de son de riz, huile de carthame et beurre de karité.

*** Test sur 21 femmes à la peau très sèche, 2 fois par jours pendant 2 semaines.