

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin**

Band (Jahr): **89 (1963)**

Heft 23

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



# Gesundes Haar, gepflegtes Haar das alle Blicke auf sich zieht!



# JANDARY

RENOVATOR

HAARLOTION

## verhilft garantiert dazu

Ausgesuchte Kräuter-Extrakte, frei von chemischen Reizstoffen, verschaffen dem trockenen, müde gewordenen Haarboden neue Wachstumskraft. Einfach jeden Morgen leicht in die Kopfhaut einmassieren:

JANDARY Renovator mit Fett, für trockenes, schuppiges Haar

JANDARY Renovator ohne Fett, für eher fettiges, mageres Haar

JANDARY Intenso, bei dünnem, fehlendem Haar

So pflegen Sie Ihr Kopfhaar, machen es glanzvoll, kräftig und verhelfen bei nachhaltiger Anwendung zu neuem Wachstum.

Vom Coiffeurmeister ausdrücklich empfohlen:  
mit JANDARY pflanzen Sie neues, vitales Haar!

