



## Behandlungen - Haarpflege - BAREX

### SILICIUM HAARKUR SILICIUM HAARKUR



barex

✉ [bbazar@globelife.com](mailto:bbazar@globelife.com)  
☎ +39 0331 1706328

### SILICIUM HAARKUR SILICIUM HAARKUR

Von den Laboratorien Barex Linie SILICIUM HAARKUR geboren eine Reihe von Produkten mit hohem technologischenmitdie Haar so viel Energie wie möglich zu katalysierendie natürliche Dynamik zwischen essentiellen Spurenelementen und Silizium als Wirkstoff. Was die Haut und Haardas Silicium in der Synthese von Kollagen beteiligt erhöht die Elastizität der Kapillaren mit positiven Einflüssen auf Mikrozirkulation der Kopfhaut und verlangsamt den Alterungsprozess gegen die Bildung von freien Radikalen.

#### • USE DAILY - Silicium-Mangan

Silicium-Mangan- und verteidigen Sie Ihre Haare vor Verschmutzung und Umweltbelastung mit einer stärkenden Anti- Zeit-Action. Silizium ist ein Mineral, in der Tradition zieht kosmische EnergieLicht und Wärme. Die aus der Kombination erzielten Mehrwerts + Silizium-Mangan kann das Haar zu Anti -Aging-Effekt dank verstärkenWahrung der Flexibilität. Brillanz und Leuchtkraft

#### SHAMPOO LIGHT EFFECT - Anti-Stress- Wirkung sofort

innovative Formel, um Silicium + Mangan. Die aktive Silanol angetrieben durch Panthenol und Spurenelement Mangan (Mn)sendet Licht in die Haare und Wasser Helligkeit und Flüssigkeitszufuhr.

#### ANLAGE LIGHT EFFECT

Sanfte Formel, um Silicium + Mangan. Die Kombination von aktiven Silanol mit Panthenol und Spurenelement Mangan (Mn) und sendet Licht in die Haar UnterstützungHelligkeit und Schutz. Aufgrund der hohen Umstrukturierungs nährt und stärkt tiefen Ton geben und Vitalität. Die Emulsion weich und cremig mit Konditionierungsmitteln angereichertverbessert Kämmen

Feld:... 350 ml Spender

#### SPRAY LIGHT EFFECT

funktionalisierten Silizium in Verbindung mit ultraleichten Jojoba- Öl und Filter UV

verleiht außergewöhnlichen Glanz und natürlich. Es macht das Haar hell  
Wiederbelebung der Farbe, ohne es zu beschweren noch salben  
**Feld:..** kein Gas Spray Flasche 150 ml