



## Tedaviler - saç bak?m? - DIKSON

### DIKSON ARGABETA KADAR RENKL? SAÇ

# DIKSON



✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



### DIKSON ARGABETA KADAR RENKL? SAÇ

Do?al aktif maddeler ve arama belirli maddeler için iyi bir seçim kapl? renkli ve tedavi saç ARGABETA ürünleri kadar. Keratin ve hyaluronik asit aras?nda sinerjik kar???m? korumak ve bu renkli ve tazelik ve parlak renk yans?malar? uzan?r iken tedavi Yenileyici derin saç yap?s?na davran?r. Belirli özellikleri, k?rm?z? gelincik özü ve Kamelya ya?lar güçlü ve Argan güçlendirmek zenginlik ve doku deneme sonucu her tarifi dolgunluk taraf?ndan desteklenen besleyici saç rengi ve kozmetik eylem, ve ara?t?rma devam etmek, tamamlamak söz sonuçlar. ARGABETA kadar saçlar için tedavi ve tedavi olu?ur:

#### **YUKARI ARGABETA ?AMPUAN**

Keratin, hyaluronik asit, k?rm?z? ha?ha? özü, kamelya ya?? ve Argan ya?? ile bir zengin ve kremi doku ultra etkili eylem renkli saç için karakterizedir. Kar???m? saç keratin ve yeniden olu?turur, hyaluronik asit nemlendirir ve renk güzelli?i ve refleksleri parlak k?rm?z? gelincik özü ve Argan ya? ve Camelia sinerjik eylem uzat?r iken, ya?lanma kar?? korur.

**Ambalaj:** ?i?e 500 ml ve 250.

#### **ARGABETA MASKE KADAR**

Keratin, hyaluronik asit, k?rm?z? gelincik özü, kamelya ya?? ve Argan ya??. Kompakt ve krem dokusu sayesinde, renkli saç durumu, onun parlak korumak ve onlar? yumu?ak ve tam gövdeli yapmak için idealdir. Kar???m? saç keratin ve yeniden olu?turur, hyaluronik asit nemlendirir ve renk güzelli?i ve refleksleri parlak k?rm?z? gelincik özü ve Argan ya? ve Camelia sinerjik eylem uzat?r iken, ya?lanma kar?? korur.

**Ambalaj:** 500 ml ve 250 tüpler.

#### **ARGABETA YA?I**

K?rm?z? ha?ha? özü, kamelya ya??, Argan ya?? ve UV filtre ile bir petrol zengin, yo?un, etli doku, saçlar için ideal ve tedavi var. Uzun süreli yans?malar? parlak, rengi de?i?meden kal?r ve k?rm?z? gelincik ç?kar?lan mix konut etkisi, kamelya ya?lar ve Argan sa?lar koruma ve yumu?akl?k ya? olmadan.

**Ambalaj:** 100 ml sprey ?i?e benzin yok.