



Kezelések - Hajápolás - INEBRYA

ICE CREAM KERATIN - MOUSSE, SZÉRUM, OLAJ ELIXIR szerkezetátalakítási vonal

>> Inebrya



✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328
🌐 www.globelife.com/inebrya



ICE CREAM KERATIN - MOUSSE, SZÉRUM, OLAJ ELIXIR szerkezetátalakítási vonal

szerkezetátalakítási sor alapján a Keratin haj Kinky kiegyenesíteni, és kitéve a vegyi kezelések

Ice Cream Keratin végez egy hatékony intézkedés a forgatás, és sealer és megelőző split ends elleni küzdelem. A különleges fehérje alapú készítmény dúsított aminosavak és keratin szerkezetátalakítási növel-val ceramidok regenerálja a haját viselt, és visszaállítja az intercelluláris adó kohézió a haj megjelenés teljesebb "kompakt" rugalmas és létfontosságú. Bambusz kivonatot hozzájárul ahhoz, hogy táplálja és hidratálja a haját, egészségesebb és erősebb. Tejfehérje gyakoroljon egy rendkívüli er? légkondicionáló és tápláló tonik ".

KERATIN MOUSSE

Szerkezetátalakítási keratinszer? mousse ceramidok rögzít? ideális közepes és jó hajra közepén van, nem alkalmas a hangszín és a hanger? "igényl? a kínálat extra a vitalitást. Átszervezi a haj, a nagy kozmetikai m?velet, és teszi a rendkívüli kötet haját puha és könny?.

csomagolás: 250 ml-es üveg.

SZERKEZETÁTALAKÍTÁSI SZÉRUM

Szerkezetátalakítás a Keratin folyadék ideális a száraz haj göndör "színes és kezelni. A különleges cselekvési, a haj, így bársonyos azonnal ragyogó "puha és selymes, anélkül, hogy nehézkesebbé. Dúsított hyaluronsav és a ceramidok úgy repedések és egyenetlenségek a kapilláris szál "csomagolás a szár, véd?fólia göndörödést és nedvesség.

csomagolás: palack 100 ml-re.

KERATIN OLAJ ELIXIR

Olaj-Elixir gyógynövény Keratin szerkezetátalakítási és a makadámia olaj ideális a száraz haj göndör "színes és kezelni. Nem zsíros megfogalmazása gazdag és koncentrált "eszik" körülmények között, és hatékonyan detangles "így lágyasága és selymesség rendkívüli még a legnehezebb haj. Regenerálja er?síti és revitalizálja a bels? szerkezete, hogy a haj

hidratált.
csomagolás: 200 ml-es üveg.