



## Behandlingar - hårvård - EXTREMO

### LINJE BEHANDLAT HÅR



extremo<sup>®</sup>  
professional

✉ bazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



### LINJE BEHANDLAT HÅR

#### BEHANDLING SCHAMPO FÖR FÄRGAT HÅR

Behandlingen består av passionsfrukt olja är solrosolja och konditionerings agenter. Återfuktar huden och glänsande hår vilket eliminerar frissighet. Innehåller Sodium Laureth Sulfate eller parabener.

**förpackning:** 250 och 1000 ml flaskor.

#### MINERALISKA OMSTRUKTURERING LOTION

##### anti aging kosttillskott för hår konditionerings "omstrukturering"

Omstruktureringen behandling "luftkonditionerings och katjoniska salter med oligoelementer och reparatör har en antioxidant och anti fria radikaler. Intensiv action och omedelbara orsaker hår från den första ansökan köper volym är mycket blanka och silkeslena.

##### anvisningar för användning:

- hur omstruktureringen: efter att tvätta hår och kratsade genom att tillämpa en ampull "kamma mitt hår i alla riktningar" massage för 2 minuter sedan Skölj noggrant med varmt vatten.
- som beskyddare: infoga innehållet från hälften en flaska i blandningen avfärgning eller permanent färg för att skydda det behandlade hår är torrt och porösa "indi fortsätta med kemisk behandling. Efter den kemiska behandlingen och efter tvätt tillämpa den återstående hälften en flaska torkas hårkam i någon riktning är 2 minuters utgöra indi Skölj noggrant.

**förpackning:** kartong med 10 flaskor.

#### MINERALISERANDE LINOLJA

Specifika för behandlat hår är sprött och devitalized 'denna behandling på grund av dess sammansättning utifrån anjon vaxer och spårämnen"utför en omstrukturering åtgärder på de skadade delarna. Gör håret lätt hår trasselfria "ger mjukhet och glans. Salter har också en mjäll effekt. Med ekologiska drivmedel.

**förpackning:** flaska 200 ml.

#### STÄRKANDE KRÄM-MASK MED LINOLJEFÄRG

Dess delikata utformningen hydrater "villkor och gör det möjligt för att få en bra hanterbarhet" eliminerar frissighet.

**förpackning:** 250 och 1000 ml burk röret.