



Apstr?de - matu kopšanas - ECHOSLINE

SELIĀR KERATIN argana & kerat?na

**ECHOS
LINE**



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

SELIĀR KERATIN argana & kerat?na

Skaistuma ritu?lu, kur? ?emts v?r? kerat?na lieliska siner?ija argana , e??as linu s?klu e??u un z?da prote?ni, akt?vo principi?m, pamat? visi formul?jumi. Ide?la , p?rstr?des, permed un iztaisnot matu kerat?na diapazon? nav pievieno n?trija hlor?da sulf?ti un parabenzi.

KERAT?NA ŠAMP?NS šamp?ns p?capstr?de

Att?ra un stiprina š?iedra no iekšienes , , nosakot kr?su un plomb?šanu manik?ra.

iepak?šana: 15 ml maisi?š , pudeles no 350 l?dz 1000 ml.

MASKA maska KERAT?NA ?rst?šana

Baro un moisturizes š?iedra no iekšienes , , nosakot kr?su un plomb?šanu manik?ra.

iepak?šana: 15 ml maisi?š , v?zes ar 500 l?dz 1000 ml.

KERAT?NA SPRAY pastu apstr?di losjons bez skalošana

Veic efekt?vi stabiliz?t , aizsardz?bas, pask?bin?šanu un paldzina intensit?te , spožumu un kr?su kosm?tikas konsekvenci.

iepakojums: 200 ml.

ENERGIZER KERATIN p?rstruktur?šanas t?l?t?ju aerosols

Ar sl?pek?a kerat?na un argana. Dod ?erme?a un apjoma , tonis , padarot mati m?ksti, spožas gaismas , bez sv?ršanas ne stick.

iepakojums: 150 ml.

KERAT?NA ?rst?šana p?rstruktur?šanas kr?juma sadal?t galiem

Bez skalošanu. Remontu sadal?t beidzas un aizsarg? manik?ra. Anti-Frizz darb?bu.

iepakojums: maisi?š 3 ml un 100 ml m??en?.

KERAT?NA BALZ?MS balz?ms div?ziskais pastu Nr izskalot ?rst?šanu

Detangles , p?rstruktur? un moisturizes matu š?iedras atst?jot matus z?daini sp?d?ga , un viegli ?emm?t. Anti-Frizz un aizsardz?bas darb?ba, kas paldzina intensit?te , spožumu un kr?su kosm?tikas konsekvenci.

iepakojums: pudeli ar 200 ml izsmidzin?šanas uzgalis.

Š?IDRUMA-š?idruma brasiliana nulles keratin KERATIN

?pašus p?rstruktur?šanas darb?bu reglament? matus, padarot tos uzreiz m?kstu un z?daiņu sp?d?gu , likvid?jot frizz un sadal?t galiem. Aizsarg? matus gludin?ja , permed un apstr?d?ta ar oksid?jošas vielas, padarot to m?kstu un Vit?lijs.

iepakojums: maisi?š 3 ml un 100 ml pudele.