



Tratamente - de îngrijire a p?rului - REVLON PROFESSIONAL

KIDS LINE KIDS LINEA



**REVLON
PROFESSIONAL**

✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328



KIDS LINE KIDS LINEA

EQUAVE KIDS 2 in 1 sampon

Caracteristici

si beneficii :

Formula hipoalergenic care con?ine ingrediente special selectate în func?ie de caracteristicile p?rului și pielea de copii.

- Nu parabeni adaugat :. linia noastră nu con?ine conservan?i recent contestate, cum ar fi parabeni, formaldehid? și Methylisothiazolinone
- Nu sulfa?i :. linia noastră nu con?ine sulfa?i frecvent utilizate în mai multe sapunuri,ampoane, detergenți, pasta de dinti, etc
- Nu coloran?i : suntem convin?i c? exist? mai pu?ine substan?e chimice în produsele pentru copii, cu atât mai bine. Produsele noastre nu con?in nici un fel de colorant.
- F?r? alergeni : alergeni sunt substan?e care pot provoca o reac?ie alergic?. Produsele noastre nu con?in poten?iali alergeni.

Linia a fost îmbog??it cu un parfum de mar verde, complet liber de alergeni.

Cum s? utiliza?i

1. Pompa o cantitate mic? de produs pe palma ?i masaj pe parul umed si scalp.
2. Cl?ti?i complet.

EQUAVE KIDS

Detangling conditionat Balsam detangling în 2 faze

Caracteristici și beneficii

Formula hipoalergenic care con?ine ingrediente special selectate în func?ie de caracteristicile p?rului și pielea de copii.

- Nu parabeni adaugat :. linia noastră nu con?ine conservan?i recent contestate, cum ar fi parabeni, formaldehid? și Methylisothiazolinone

- Nu sulfamida?i : linia noastr? nu con?ine sulfamida?i frecvent utilizate în mai multe sapunuri, sampoane, detergen?i, paste de dinti
 - Nu coloran?i : suntem convin?i c? exist? mai pu?ine substan?e chimice în produsele pentru copii cu atât mai bine. Produsele noastre nu con?in nici un fel de colorant.
 - F?r? alergeni : alergeni sunt substan?e care pot provoca o reac?ie alergic?. Produsele noastre nu con?in poten?iali alergeni.
- Cu produsele de protec?ie solara UV.
Linia a fost îmbog?it cu un parfum de mar verde, complet liber de alergeni.