

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/lr-aloe-vera-szampon-do-wlosow-i-ciala-250-ml-p-1010.html>



## LR Aloe Vera Szampon do włosów i ciała 250 ml

Cena	<b>55,90 zł</b>
Dostępność	<b>Mała ilość</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>LR20633</b>
Producent	<b>LR Health &amp; Beauty</b>

### Opis produktu

#### Aloe Vera szampon do włosów i ciała LR - czysta oszczędność.

Już w starożytnym Egipcie uważano żel z Aloe Vera Barbadensis Miller za eliksir zdrowia, urody i nieprzemijającego piękna. Nasze babcie również stosowały aloes, jako "pierwszą pomoc" w domu.

- Bardzo wysokie zawartości aloesu
- Sprawdzone receptury
- Sprawdzone tolerancja skóry
- Wyselekcjonowane naturalne składniki

**Aloe Vera Szampon do włosów i ciała LR** to szybkie i delikatne oczyszczanie od stóp do głów. Pozostawia przyjemne uczucie świeżości. Zawiera 35% AloeVera oraz ekstrakt z chmielu, który witalizuje skórę głowy. Pielęgnacja all-in-one dla włosów i ciała. **Aloe Vera** Jest jedną z najstarszych i o najbogatszej tradycji roślin leczniczych świata. Dostarcza witamin A, C, E oraz witaminy z grupy B, a także kwas foliowy i niacynę. Aktywuje systemy obronne organizmu. Wspomaga odnowę komórek. Działa antyoksydacyjnie. Zawiera szeroki zestaw minerałów: wapń, sód, potas, mangan, chrom i cynk, dzięki czemu poprawia kondycję fizyczną organizmu. Posiada mikroelementy i pierwiastki śladowe, takie jak: gal, tytan. Redukuje niepożądane bakterie i drożdże. Aloe Vera ma działanie odkwaszające, oczyszczające, odtłuszczające i odtruwające organizm.

#### Ekstrakt z chmielu

Zawiera składniki aktywne: lupulina, żywice, tłuszcze, substancje woskowe, olejek eteryczny, kwasy organiczne, gummy, flawonoidy, garbniki, trójterpeny, prowitamina A, witamina C, sole mineralne, zastosowanie w preparatach pielęgnacyjnych do skóry twarzy i głowy.

#### Zalecenia:

Do stosowania codziennie rano lub wieczorem oraz po uprawianiu sportu.

#### Skład:

Aloe Vera 35%, ekstrakt z chmielu. Bez parabenów i oleju mineralnego.

**Opakowanie:** 250 ml