

# KLORANE Szampon z owsem do każdego rodzaju włosów 400 ml



Cena: 50,99 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	400 ml
Postać	-
Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIC
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Wskazania** KLORANE Szampon z owsem do każdego rodzaju włosów 400 ml Można stosować do Rodzina Wiek Od 3 rok (lata) Typ włosów Wszystkie rodzaje włosów - Wszystkie rodzaje skóry głowy Potrzeby Delikatny efekt Szampon z organicznym owsem delikatnie myje włosy całej rodziny, w wieku od 3 lat i powyżej. Stworzony w 87% ze składników pochodzenia naturalnego, biodegradowalna formuła\* o wysokiej tolerancji pediatrycznej zapewnia miękkość i ochronę nawet najbardziej delikatnym włosom i skórze głowy. Szampon jest niezwykle delikatny dzięki zawartości Organicznego owsa, uprawianego ekologicznie w południowo-zachodniej Francji. Idealny do częstego stosowania, dodatkowo ułatwia rozczesywanie. **Działanie** Zaleta Czyste, elastyczne i chronione włosy są miękkie dzięki tej wyjątkowo delikatnej formule zapakowanej w butelkę z tworzywa sztucznego w 100% nadającego się do recyklingu. **Korzyści**• **Oczyszcza**: jego delikatna baza myjąca, która nie zawiera środków powierzchniowo czynnych zawierających siarczany, oczyszcza włosy i skórę głowy całej rodziny, nie powodując podrażnień, już w wieku od 3 lat i powyżej. **Wysoka tolerancja**: testowany dermatologicznie i pediatrycznie, szampon doskonale nadaje się dla dzieci w wieku od 3 lat i powyżej. **Zmiękcza**: organiczny ekstrakt z owsa zmiękcza, chroni i nadaje włosom elastyczność. **Sposób użycia** Tak często jak jest to potrzebne **NAŁÓŻ** Nałóż na wilgotne włosy i skórę głowy. **SPIEŃ** Utwórz pianę i delikatnie masuj. **3. SPŁUCZ** Spłucz włosy i skórę głowy. Spłukać w przypadku kontaktu z oczami. **Skład** WATER (AQUA)\*. DECYL GLUCOSIDE\*. SODIUM COCOYL ISETHIONATE. DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE. GLYCERIN\*. DISODIUM COCOAMPHODIACETATE. ACRYLATES COPOLYMER. AVENA SATIVA (OAT) LEAF/STEM EXTRACT (AVENA SATIVA LEAF/STEM EXTRACT)\*. CAPRYLYL GLYCOL. CETEARETH-60 MYRISTYL GLYCOL. CITRIC ACID\*. COCO-GLUCOSIDE\*. COCONUT ACID\*. FRAGRANCE (PARFUM). GLYCERYL OLEATE\*. GLYCOL STEARATE\*. HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES CITRATE\*. LAURETH-3. MALEIC ACID. POLYQUATERNIUM-22. SODIUM BENZOATE. SODIUM CHLORIDE. SODIUM HYDROXIDE\*. TOCOPHEROL. TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE 87% składników pochodzenia naturalnego Przed zakupem produktu zalecamy konsumentowi systematyczne sprawdzanie jego składu.