



# AVÈNE TriXera Nutri-fluid mleczko 400ml



Cena: 55,40 zł

## Opis słownikowy

Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Postać

Mleczko do twarzy i ciała

### Opakowanie

Pojemnik z pompką 400ml.

### Działanie

Seria **Avène TriXera Nutrition** ma za zadanie intensywnie odżywić i nawilżyć skórę, jednocześnie zmniejszając ryzyko powstania podrażnień. **TriXera Nutrition** wychodzi naprzeciw wymaganiom skóry suchej, bardzo suchej i wrażliwej. Bezzapachowy, intensywny balsam w formie fluidu o odżywczej konsystencji odbudowuje barierę skóry i łagodzi uczucie ściągnięcia.

Trzy rodzaje lipidów roślinnych przywracają skórze naturalną barierę ochronną, a **Sélectiose**, opatentowany innowacyjny składnik, zmniejsza podrażnienia i wzmacnia barierę ochronną skóry. Koi skórę. Dzięki zawartości **wody termalnej Avène** koi i łagodzi podrażnienia. Jego płynna, nietłusta, bogata konsystencja pozwala na oszczędność czasu poprzez szybką aplikację, dzięki której rodzina ma jeszcze więcej wolnego czasu w ciągu dnia. Butelka z pompką oraz nietłusta konsystencja pozwalają na wygodną i szybką aplikację. Zalecany do stosowania dla całej rodziny, w tym dzieci już od 3. roku życia.

### Wskazania

Mleczko jest szczególnie polecane do codziennej pielęgnacji skóry bardzo suchej i wrażliwej dla całej rodziny (dzieci powyżej 3 roku życia).



## Sposób użycia

Nakładaj mleczko zmiękczające 1 do 2 razy dziennie na suche części twarzy. Można stosować na skórę twarzy i ciała.

## Skład

Avene Thermal Spring Water (Avene Aqua), Glycerin, Caprylic/capric Triglyceride, Isopropyl Palmitate, Propylene Glycol Dicaprylate/dicaprate, Glyceryl Stearate, Peg-100 Stearate, Myreth-3 Myristate, Acrylates/c10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Benzoic Acid, Caprylyl Glycol, Carbomer, Fragrance (Parfum), Glycine, Glycine Soja (Soybean) Seed Extract (Glycine Soja Seed Extract), Oenothera Biennis (Evening Primrose) Oil (Oenothera Biennis Oil), Peg-32, Peg-400, Pentyl Rhamnoside, Sodium Hydroxide, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Water (Aqua)