

## YOPE BALANCE MY HAIR Szampon do przetłuszczającej się skóry głowy z kwasami 300 ml

Cena: 24,99 PLN



### Opis słownikowy

Producent	YOPE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

**Wskazania**YOPE BALANCE MY HAIR Szampon do przetłuszczającej się skóry głowy z kwasami 300 mlYOPE Balance My Hair Szampon do przetłuszczającej się skóry głowy z kwasami został oparty na adaptogenach, czyli na substancjach pochodzenia roślinnego, które charakteryzują się działaniem antyoksydacyjnym. Dzięki zawartości glukonolaktonu i roślinnego propanediolu szampon poprawia nawilżenie skóry głowy i działa łagodnie złuszczająco, bez podrażnień. Kompleks octowy utrzymuje prawidłowe pH skóry, spowalnia nadmierną produkcję sebum i wspomaga oczyszczanie. Dodatek mirtu cytrynowego działa regulująco na skórę głowy i wzmacniająco na włosy.**Działanie**Szampon został oparty na średniej mocy detergencie anionowym Sodium Coco-Sulfate, zrównoważonym łagodnymi surfaktantami: amfoterycznym Cocamidopropyl Betaine (CAPB) oraz niejonowym Coco-Glucoside i Decyl Glucoside. Z uwagi na zawarty kompleks składników nawilżających, nie pozostawia uczucia „ściągnięcia”. Produkt nie zawiera SLS/SLeS ani silikonów.**Sposób użycia**Zalecamy mycie skóry głowy tzw. metodą kubeczkową. Polega ona na spienianiu szamponu z dodatkiem wody w miseczce lub pojemniku z wieczkiem. Następnie wytworzoną pianę rozprowadzamy na skórze głowy, wykonując delikatny masaż. Sptukujemy pianę letnią wodą.**Skład**Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Coco-Sulfate, Coco Glucoside, Sodium Cocoyl Alaninate, Decyl Glucoside, Sodium Babassu Amphoacetate, Propanediol, Succinic Acid, Gluconolactone, Vinegar, Vitis Vinifera (Grape) Fruit Extract, Disodium Cocoyl Glutamate, Myroxylon Balsamum (Balsam Tolu) Resin, Potassium Cocoyl Rice Amino Acids, Fructose, Gluconic Acid, Glucose, Commiphora Myrrha Resin Extract, Caesalpinia Spinosa Gum, Styx Benzoin Resin Extract, Backhousia Citriodora Leaf Extract, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Glycerin, Sodium Levulinate, Levulinic Acid, Parfum, Sodium Hydroxide, Citric Acid, Hexyl Cinnamal, Limonene, Linalool.