



Săpun lichid natural, virgo 200 ml AQUANANO

Săpunurile lichide AquaNano au în componența lor doar uleiuri vegetale naturale: ulei de măsline, care îi asigură emoliența deosebită, ulei de cocos, care hrănește și protejează pielea, dar totodată le dă și o mare putere de spălare și spumare, chiar și în ape extrem de dure sau sărate, precum și ulei de ricin, care își face simțita prezența prin spumarea catifelată și proprietățile de îngrijire a pielii. Se poate utiliza în egala măsură atât ca săpun de față sau de mâini, cât și ca gel de duș sau chiar ca șampon (mai ales pentru persoanele cu un păr ceva mai scurt).

Având un în mod natural un conținut ridicat de glicerina, și totodată un procent ridicat de uleiuri nesăpunificate, aceste săpunuri sunt emoliente și hidratante. Datorită pH-ului ridicat (9-9,5), ele asigură o protecție naturală împotriva germenilor (chiar și atunci când nu conțin argint coloidal). Totuși, în anumite cazuri, pH-ul ridicat poate face ca după spălare pielea să rămână ușor uscată. Aceste săpunuri lichide nu conțin nici un agent neutralizant (borax, acid citric, etc) pentru a le scădea pH-ul, mai ales pentru că în acest fel nu este necesară adăugarea vreunui fel de conservant. De fapt, toate săpunurile tradiționale, inclusiv cele renumite pentru calitatea lor, au pH-ul chiar mai mare de 10, în ciuda timpului foarte mare de maturare (minim 3 ani în cazul săpunurilor solide tradiționale de Alep, un standard în calitate în ceea ce privește săpunurile naturale tradiționale). Proprietățile de îngrijire a pielii sunt suplimentate de prezența aurului coloidal. Săpunurile AquaNano nu conțin nici un fel de aditivi precum: coloranți (dioxid de titan), conservanți, chelatori (EDTA), detergenți (de origine naturală, precum glucozida de cocos sau alți detergenți de sinteză), spumători (sodium lauryl sulphate - SLS), agenți de acoperire sau emulsifianți, etc.

Atenție! Mai ales în cazul în care sunt păstrate la temperaturi scăzute (mai mici de 15 grade), săpunurile își vor schimba culoarea și textura, capătând o culoare alb opalescentă. Acest fenomen este datorat uleiului de cocos utilizat (și, într-o anumită măsură, uleiului de măsline). Este posibil totodată ca, mai ales într-o astfel de situație, săpunul să se separe în straturi diferite. Aceste fenomene sunt naturale și nu modifică în vreun fel calitățile săpunului. Totuși, este recomandată agitare ușoară a acestuia înainte de utilizare, pentru o cât mai bună omogenizare.

Ingrediente (INCI): Aqua, Potassium Olivates, Potassium Cocoates, Potassium Ricinoleates, Oliva Europaea Unsaponifiables, Cocos Nucifera Oil, Ricinus Communis Oil, Aurum metallicum, Essential Oils.