

## CZTERY SZPAKI (4szpaki) Mydło w płynie Eukaliptus Cytrynowy, 500ml



Cena: 40,49 PLN

### Opis słownikowy

Opakowanie	500ml
Producent	Cztery Szpaki
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

#### Opis CZTERY SZPAKI (4szpaki) Mydło w płynie Eukaliptus cytrynowy, 500ml

Mydło Eukaliptus Cytrynowy (podobnie jak pozostałe mydła w płynie od Czterech Szpaków) wspaniale pachnie, dobrze się pieni, a przy tym jest idealnie gęste i przyjemnie żelowe - dzięki czemu również bardzo wydajne. Dosłownie kropla wystarczy, żeby dokładnie umyć dłonie, nadaje się również pod prysznic.

**Gliceryna roślinna** posiada właściwości nawilżające, zmiękczone; działa zagęszczająco. **Betaina kokamidopropylowa** substancja powierzchniowo czynna, wytwarzana z kwasów tłuszczowych z buraka cukrowego i kokosa; ma działanie oczyszczające, zmiękczone i kondycjonujące. **Olej kokosowy** działa odżywczo i wspomaga utrzymanie naturalnego napięcia skóry. **Oliwa z oliwek** sprawia, że skóra staje się miękka, jędrna i gładka oraz pomaga podtrzymać optymalny stopień nawilżenia. **Glukozyd decylowy** biodegradowalna niejonowa substancja powierzchniowo czynna o właściwościach myjących, pianotwórczych i emulgujących; otrzymuje się ją z alkoholi tłuszczowych pozyskiwanych z oleju kokosowego oraz z glukozy otrzymywanej z kukurydzy; jest jednym z najbardziej delikatnych, niedrażniących detergentów. **Olejek eteryczny cytrynowy** wykazuje działania tonizujące, normalizujące i ściągające. Ma orzeźwiający, słodki, świeży cytrusowy zapach. **Olejek eteryczny z eukaliptusa cytrynowego** jego przyjemny, słodko-orzeźwiający zapach podnosi energię i poprawia nastrój.

#### Sposób użycia

Niewielką ilość produktu nanieś na wilgotną skórę dłoni, delikatnie rozprowadź po powierzchni, a następnie dokładnie spłucz wodą.

#### Składniki

Glycerin, Aqua, Potassium Cocoate, Cocamidopropyl Betaine, Potassium Oliviate, Decyl Glucoside, Citrus Limon Peel Oil, Limonene\*, Eucalyptus Citriodora Oil, Sodium Chloride, Citral\*, Citronellol\*. \*składowe naturalnych olejków eterycznych\* naturalne składniki olejków eterycznych