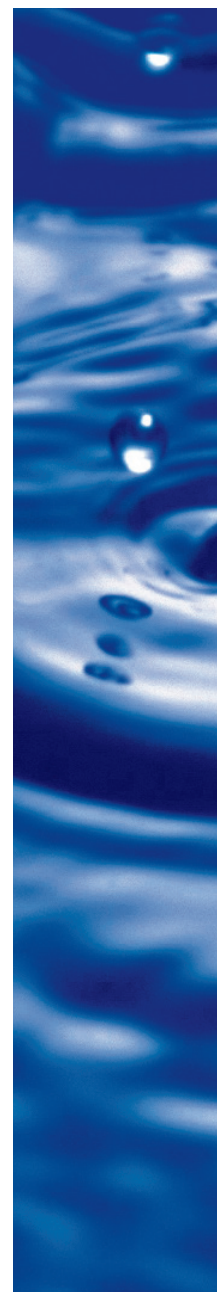




FARENA

Syntetyczne mydło w płynie do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała oraz włosów. Dedykowane personelowi medycznemu i osobom często myjącym ręce.



- Wysoka jakość.
- Naturalne pH.
- Przebadane zgodnie z normą EN 1499.
- Nie zawiera barwników.
- Delikatne – nie wywołuje podrażnień.
- Pielęgnuje skórę.
- Doskonałe właściwości myjące.
- Wydajne – ekonomiczne w użyciu.

do mycia, kąpieli i pod prysznic



Sterisol

FARENA

Syntetyczne mydło w płynie do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała oraz włosów. Dedykowane personelowi medycznemu i osobom często myjącym ręce.

CECHY PRODUKTU:

- Farena – delikatne dla skóry syntetyczne mydło w płynie wyprodukowane z najwyższej jakości i czystości substancji myjących i chroniących [szwedzka formuła].
- Wykazuje doskonałe właściwości myjące, usuwa zanieczyszczenia i redukuje liczbę mikroorganizmów na skórze, skutecznie usuwa zanieczyszczenia zalegające w porach skóry. Przeznaczone do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk i ogólnego mycia pacjentów.
- Nie zawiera barwników, ma naturalne dla skóry pH, a zawartość substancji pielęgnujących (betaina i gliceryna) sprawia, że mydło nie podrażnia i nie wysusza skóry.
- Dzięki tym właściwościom mydło powinno być stosowane przez osoby często myjące, dezynfekujące ręce czy mające częsty kontakt z detergentami.
- Mydło doskonale sprawdza się w pielęgnacji osób obłożnie chorych i profilaktyce odleżynowej.
- Idealne pod prysznic i do kąpieli w wannie – myje skórę, włosy i ciało.
- Skóra osób używających Fareny do częstego mycia utrzymywana jest w dobrej kondycji, pozostaje delikatna, elastyczna i dobrze nawilżona.
- Mydło bardzo dobrze się pieni i łatwo spłukuje.
- Mydło ma przyjemny, delikatny zapach.
- Bardzo wydajne i ekonomiczne w użytkowaniu.

SKŁAD wg INCI

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycerin, Sodium Cocoamphoacetate, Glycereth-2 Cocoate, Cocamide MEA, Cocamidopropyl Betaine, Glycol Stearate, Sodium Chloride, Parfum, Citric Acid, Phenoxyethanol, Dehydroacetic Acid, Piroctone Olamine, Benzoic Amid.

OBSZARY STOSOWANIA

Idealne do zastosowania w placówkach służby zdrowia – szpitalach, blokach operacyjnych, gabinetach zabiegowych stomatologicznych, chirurgicznych, przychodniach, salonach kosmetycznych, placówkach opieki społecznej i innych obszarach gospodarki, w których wymagane są wysokie standardy higieniczne.

SPOSÓB UŻYCIA

Higieniczne mycie rąk

Na zwilżoną skórę rąk nanieść minimum jedną dozę mydła, dokładnie rozprowadzić po skórze. Ręce myć dokładnie, nie krócej niż 30 sek. Następnie ręce spłukać czystą wodą i osuszyć czystym jednorazowym ręcznikiem.

Chirurgiczne mycie rąk

Na zwilżoną skórę rąk nanieść minimum dwie dozy mydła, dokładnie rozprowadzić po skórze rąk i przedramion aż do łokci. Ręce myć dokładnie, nie krócej niż 2 min. Następnie ręce spłukać czystą wodą i osuszyć czystym jednorazowym ręcznikiem.

OPAKOWANIA

- Farena op. 500 ml – butelka dostosowana do typowych medycznych dozowników ściennych
- Farena op. 5 L – kanister

WPOSAŻENIE DODATKOWE DOZOWNIKI ŚCIENNE

- Dozownik ścienny z ramieniem dozującym Lydos (500 ml)
- Dozownik ścienny z ramieniem dozującym IngoMan (500 ml)

Centralny Rejestr Kosmetyków Nr RK/62131/2003

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR

PRODUCENT: Sterisol AB, Vedstena, Szwecja

DYSTRYBUTOR W POLSCE: Medilab Sp. z o.o. • ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Tel.: 85 747 93 00 • www.medilab.pl



Sterisol

MEDILAB