

PLIWA® SOFT



Bakteriostatyczny preparat do mycia rąk i ciała.
Nie wysusza skóry i pielęgnuje dzięki pochodnym lanoliny
oraz przyjaznemu dla skóry pH ok. 6.

*Polecany do mycia pielęgnacyjnego rąk i ciała
oraz codziennej higieny pacjentów i personelu medycznego.*

W praktyce medycznej wymagania od środków do mycia rąk są szczególnie wysokie. Poza właściwościami myjącymi, musi uwzględniać wszystkie subiektywne odczucia personelu zobowiązanego do częstego mycia rąk. Subiektywna akceptacja „mydła” sprzyja właściwej motywacji do mycia rąk. Delikatny dla skóry, łagodny w kontakcie, wolny od zanieczyszczeń mikrobiologicznych i odporny na kontaminację – to podstawowe oczekiwania profesjonalistów od środka do higieny rąk i przedoperacyjnego mycia ciała pacjenta. Personel medyczny jest szczególnym użytkownikiem środka do mycia rąk i oczekuje od „mydła”, by poza doskonałymi właściwościami myjącymi, był dezodorujący, bezzapachowy, wolny od składników alkalicznych, kwasów i fenoli. Odczyn lekko kwaśny jest koniecznym standardem dla preparatu do profesjonalnego mycia rąk i ciała.

Skład preparatu

(wg INCI): aqua pur, natrium laureth, natriumchlorid, PEG- 7 gliceryl cocoate, laureth- 2, phenoxyethanol, ammoniumlaurylsulfat, 2- brom- 2- nitro- 1,3 propandiol, parfum, barwnik CI 42051

Przeznaczenie

Pozbawiony mydła, preparat w formie emulsji do profesjonalnego mycia rąk i ciała, w tym włosów w placówkach opieki zdrowotnej, żłobkach, przedszkolach i domach opieki społecznej. Łagodny dla skóry. Zawiera niedrażniące środki powierzchniowo-czynne oraz substancje o działaniu przeciwbakteryjnym. Działa odwaniająco neutralizując zapachy. Preparat uniemożliwia namnażanie się w nim bakterii i grzybów. Polecany do mycia przed- i pooperacyjnego pacjentów oraz do higieny codziennej, w tym do kąpieli, szczególnie dla osób wrażliwych na mydło. Dla personelu medycznego do mycia rąk w codziennej praktyce zawodowej oraz do stosowania podczas kąpieli. Przydatny w higienie dermatologicznej, chirurgicznej, ginekologicznej i urologicznej. Wspiera odbudowę osłony lipidowej skóry zachowując kwasowy płaszcz ochronny. Wskazany dla osób o szczególnie delikatnej cerze. Wspiera powierzchniowe czyszczenie ran.

Zastosowanie

- | | |
|---|----------------|
| ➤ do sanitarnego (higienicznego) mycia rąk | ok. 1 - 1,5 ml |
| ➤ do przedoperacyjnego (chirurgicznego) mycia rąk | ok. 2 x 1,5 ml |
| ➤ jako dodatek do kąpieli | ok. 10 ml |

Sugeruje się prowadzenie mycia sanitarnego rąk przez ok. 30 sek., a mycia przedoperacyjnego ok. 3 min. Po czasie mycia przedoperacyjnego spłukać ręce wodą i wytrzeć w jałowy ręcznik (serwetę) lub ręcznik jednorazowy.

Do mycia ciała nałożyć małą ilość preparatu na myjkę lub gąbkę. Po umyciu ciała spłukać wodą. Wskazany do mycia ciała pacjentów przed zabiegami operacyjnymi. Szczególnie polecany do mycia osób o skórze delikatnej (niemowlęta, dzieci), przewlekle chorych w profilaktyce odleżyn, starszych o skórze wrażliwej oraz do mycia i regeneracji skóry kikutów poamputacyjnych oraz kąpieli osób dializowanych, ze stomią bądź przetokami. Łączy dużą siłę czyszczącą i wytrącającą niemiłe zapachy.

Do mycia rąk w praktyce medycznej wskazane jest stosowanie dozowników łokciowych, natomiast w praktyce sanitarnej zaleca się stosowanie nakręcanych na butelkę pompek

Doskonałe właściwości preparatu PLIWA® SOFT czynią mycie rąk przyjemnym i motywują do zachowania najwyższych wymogów higienicznych i antyseptycznych. Kompatybilność z alkoholowymi preparatami do dezynfekcji rąk jest najlepszą rekomendacją. Preparat jest przyjazny dla skóry - pH koncentratu ok. 6. Systematyczne stosowanie utrzymuje naturalną osłonę lipidową skóry, a przy skórze podrażnionej działa regenerująco.

PLIWA® SOFT stanowi doskonałe uzupełnienie preparatu do dezynfekcji rąk PLIWA® DERM. Stosowanie obu produktów zapewnia nie tylko właściwą higienę i dezynfekcję rąk, ale też i pielęgnację.

Dozowanie

Środek należy dozować na mokrą dłoń i mycie przeprowadzić według **schematu Ayliffe**. Pobieranie preparatu powinno odbywać się za pomocą dozowników lub pompek. Butelki wyposażone są w zatraskowe korki dozujące.

Trwałość preparatu przechowywanego w temperaturze pokojowej - 3 lata.

Certyfikacja producenta: DIN ISO 9001 / EN ISO 13485

Zgłoszono do KSIoK nr RK/257782/2009

Sposób pakowania do dostawy	karton z 50 butelkami	o poj. 100 ml	nr kat. 10-091
	karton z 16 butelkami	o poj. 500 ml	nr kat. 10-095
	karton z 12 butelkami	o poj. 1000 ml	nr kat. 10-094
	karton z 2 kanistrami	o poj. 5 l	nr kat. 10-092

Producent:

L.C. PLIWA®

D-34323 Malsfeld-Ostheim, Pliwa-Straße 2
tel. +49 5661-7317-0, fax +49 5661-7317-10
e-mail: info@pliwa.de, www.pliwa.de

Dystrybutor:

DEZYMED® Jodko i wsp. Sp. j.

Biuro handlowe:
ul. Mickiewicza 33, 11-300 Biskupiec
tel. 89 7154532, fax 89 7152362
e-mail: biuro@dezymed.pl, www.dezymed.pl