

MOJAVE™ JEDNORAZOWE  
POKRYCIA OCHRONNE  
NOWEJ GENERACJI (NG)

**ECOLAB®**

**Dbamy o pacjentów, kiedy  
najbardziej tego potrzebują**

[www.ecolab.pl](http://www.ecolab.pl)

# Ochrona pacjentów, tam gdzie jest to ważne.

## CLEANOP - MOJAVE™ JEDNORAZOWE POKRYCIA OCHRONNE NOWEJ GENERACJI (NG)

Różnica w jakości technologii Mojave NG jest widoczna na pierwszy rzut oka. Lepsze i szybsze wchłanianie w połączeniu z nieprzepuszczalnym spodem zapewniają skuteczną barierę ochronną dla stołu i materaca na sali operacyjnej.



### MNIEJSZE RYZYKO ZAKAŻEŃ

Profilaktyka zakażeń szpitalnych, których potencjalnym źródłem jest zanieczyszczone łóżko lub materac z sali operacyjnej.

Zapobieganie uszkodzeniu skóry pacjenta spowodowanemu przez mokre lub pofałdowane pokrycie słabej jakości.



### WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ

Krótszy czas przygotowania sali operacyjnej dzięki zmniejszeniu zabrudzenia płynami stołu operacyjnego i jego otoczenia.

Oznaczenia produktów pozwalają na stałą kontrolę jakości i zapobiegają pomyłkom.




### OCHRONA SPRZĘTU

Dłuższa żywotność stołu i/lub materaca na sali operacyjnej dzięki uniknięciu stosowania agresywnych środków dezynfekcyjnych, niezbędnych do powierzchni zabrudzonych krwią.

Materiały chłonne zabezpieczają otoczenie stołu operacyjnego.







**“Jestem pod wrażeniem.  
Po nasiąknięciu nie jest mokre  
w dotyku...”**

**...To znacznie lepsze dla moich  
pacjentów niż pokrycie materiałowe.”**

Grupa fokusowa EORNA,  
pielęgniarze bloku operacyjnego i oddziałowi pielęgniarze  
bloku operacyjnego



## PROGRAM ECOLAB® DLA SAL OPERACYJNYCH PRZEDSTAWIA JEDNORAZOWE POKRYCIA OCHRONNE

Współpraca z Ecolab, umożliwia dostęp do wiedzy, doświadczenia i wsparcia, którego potrzebuje Twój zespół, aby w pełni korzystać z pełnej oferty ułatwiającej zapobieganie zakażeniom.

Program Ecolab dla sal operacyjnych koncentruje się na codziennych wyzwaniach poprzez obiektywne narzędzia monitorujące oraz stworzenie rozwiązań, które obejmują technologię, informacje, szkolenia i serwis.

Staramy się być zaufanym partnerem naszych klientów z sektora ochrony zdrowia poprzez ułatwianie personelowi medycznemu walki z zakażeniami szpitalnymi, poprawy czystości sal, skrócenia czasu przygotowania sali i optymalizacji jakości obsługi pacjentów.

### ZAKAŻENIA SZPITALNE: POWAŻNE WYZWANIE DLA SZPITALI



# W 64%

...wychodowanych próbek pobranych ze stołu operacyjnego wykryto czynniki chorobotwórcze lub florę skóry, po końcowym sprzątaniu sali operacyjnej.<sup>1</sup>

# 1

Wszelkie parametry naszych podkładów są potwierdzone badaniami w niezależnych laboratoriach.

# 2

Setki tysięcy operacji na podkładach CleanOp potwierdzają najwyższą jakość naszych produktów.

# 3

Pełna oferta (m.in. podkłady, maty, wózki sprzątające, mopy jednorazowe) zapewnia kompleksowe podejście do sprzątania sali operacyjnej.



# INNOWACYJNE ROZWIĄZANIE DLA SALI OPERACYJNEJ

Jednorazowe pokrycie ochronne Mojave NG firmy Ecolab to wyjątkowe rozwiązanie, które pomaga zmniejszyć ryzyko zakażeń szpitalnych w sali operacyjnej. Stosując pokrycia Mojave NG przy każdym zabiegu, szpital może zapewnić każdemu pacjentowi taki sam standard opieki. Technologia Mojave NG oferuje teraz także trzy kluczowe cechy niespotykane w innych pokryciach:



## LEPSZA CHŁONNOŚĆ

Pokrycie Mojave NG zostało zaprojektowane z myślą o lepszym i szybszym wchłanianiu płynów niż jakikolwiek inny produkt na rynku. Superchłonne polimery wchłaniają i zamykają płyny wewnątrz. Testy wykazały, że to jednorazowe pokrycie pomaga zapewnić skórze pacjenta trzykrotnie większą suchość niż tradycyjne prześcieradło. Dzięki temu pacjent jest mniej narażony na kontakt z płynami i uszkodzenia skóry, a tym samym jego skóra jest lepiej chroniona.



## ODDYCHAJĄCY I NIEPRZEPUSZCZALNY LAMINAT

Oddychająca górna warstwa pokrycia ochronnego Mojave NG zapewnia komfort pacjenta, a nieprzepuszczalny spód zapobiega przeciekaniu, ograniczając ryzyko zakażenia krzyżowego i ułatwiając przygotowanie sali, a także wydłużając żywotność materaca.



## UDOSKONALONY PROCES BIODEGRADACJI

W nieprzepuszczalnym spodzie pokrycia ochronnego Mojave NG zastosowaliśmy technologię Genesys, ułatwiającą jego utylizację. To większe bezpieczeństwo dla pacjenta i środowiska.





## SKUPIAMY SIĘ NA KOMPLEKSOWYM ROZWIĄZANIU WAŻNYCH PROBLEMÓW

W Ecolab chcemy odpowiadać na Państwa potrzeby dzięki połączeniu świetnych produktów, wsparcia merytorycznego i technicznego oraz analizie danych. Nazywamy takie podejście Programami Ecolab®, które łączą w sobie technologię, serwis, szkolenia i informacje.



**TECHNOLOGIA**



**INFORMACJE**



**SERWIS**



**SZKOLENIA**

Dodatkowe informacje na temat naszych innowacyjnych rozwiązań są dostępne u przedstawicieli firmy Ecolab i na stronie [www.ecolab.pl](http://www.ecolab.pl)

## DOSTĘPNE PRODUKTY

Kod produktu	Opis	Ilość w opakowaniu
NGATC4090N-EU	*Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 228 cm)	42 / szt.
NGATC4030N-EU	*Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 76 cm)	40 / szt.
NGATC4060N-EU	*Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 152 cm)	20 / szt.
NGABTSLSCN-EU	*Zestaw: Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 228 cm) z prześcieradłem do transportu, pokryciem podramienników i podglówka	24 / szt.
NGABTSLSAN-EU	*Zestaw: Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 228 cm) z prześcieradłem do transportu i pokryciem podramienników	24 / szt.
NGABTSLSN-EU	*Zestaw: Prześcieradło z wkładem chłonnym <b>Mojave NG Ecolab</b> (101 cm x 228 cm) z prześcieradłem do transportu	30 / szt.
LFTSH34N	*Prześcieradło do transportu pacjenta (86 cm x 168 cm)	50 / szt.
LFTSH80N	*Prześcieradło do transportu pacjenta (102 cm x 203 cm)	50 / szt.
AE5692N-CS-EU	*Pokrycie podglówka (38 cm x 36 cm)	100 / szt.
LABWS-01N-CS-EU	*Pokrycie podramiennika z paskiem (33 cm x 76 cm)	150 / szt.
3055NS	*Mata (absorbent) na podłogę (81 cm x 122 cm)	25 / szt.
3137NS	*Mata (absorbent) na podłogę (81 cm x 152 cm)	25 / szt.

\* Wymiary produktów mogą różnić się maksymalnie o 3 %

## CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

W razie potrzeby uzyskania dodatkowych informacji na temat pokryć ochronnych Mojave NG lub innych rozwiązań dla bloku operacyjnego w naszym portfolio, a także szkoleń, testów i prezentacji, prosimy o kontakt.



**+48 501 332 307**



**Dok.PL@ecolab.com**



**[www.ecolab.pl](http://www.ecolab.pl)**

**ECOLAB®**

ECOLAB SP. Z O.O.  
ul. Opolska 114  
31-323 Kraków  
Polska

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2018 Ecolab. Wszelkie prawa zastrzeżone. HC-SUR-MOJ-5002-1-PL-0418



MICROTEK MEDICAL B.V.  
(a division of Ecolab)  
Hekkehorst 24  
7207 BN Zutphen  
Holandia

Piśmiennictwo:

1. Munoz-Price LS, Birnbach DJ, Lubarsky DA et al. Decreasing operating room environmental pathogen contamination through improved cleaning. Infect Control Hosp Epidemiol 2012;(33)9:897-904.