

## JESZCZE LEPSZE PODEJŚCIE DO OCHRONY ZARÓWNO PACJENTÓW, JAK I PERSONELU MEDYCZNEGO

# Chłonny. Higieniczny. Bezpieczny.

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

Różnica w jakości technologii Mojave NG jest widoczna na pierwszy rzut oka. Superchłonne polimery w pokryciach Mojave NG absorbują płyny zdecydowanie szybciej niż inne podkłady, utrzymując skórę pacjenta bardziej suchą.

Nieprzepuszczalny spód zapobiega przeciekaniu i zapewnia niezawodną ochronę przed zakażeniami krzyżowym. Zanieczyszczenia nie mają szansy przedostać się do trudnych do dezynfekcji elementów stołu operacyjnego. Dzięki barierze ochronnej, jaką zapewniają pokrycia Mojave NG, dezynfekcja stołu operacyjnego pomiędzy zabiegami staje się łatwiejsza i szybsza. Wysoko chłonne pokrycia Mojave NG zapobiegają zanieczyszczaniu otoczenia stołu operacyjnego, zwiększając tym samym bezpieczeństwo personelu medycznego.

### TECHNOLOGIA JEDNORAZOWYCH POKRYĆ OCHRONNYCH MOJAVE™ NG.

Nasze jednorazowe pokrycia ochronne nowej generacji doskonale chłoną płyny, zapobiegają zakażeniom krzyżowym i chronią zarówno pacjentów, jak i personel medyczny. Ponadto jednorazowe pokrycia NG zostały zaprojektowane w technologii przyjaznej środowisku, która umożliwia ich łatwiejszą utylizację.



**MNIEJSZE RYZYKO  
ZAKAŻEŃ**



**WIĘKSZA  
WYDAJNOŚĆ**



**OCHRONA  
SPRZĘTU**

# Zalety technologii Mojave™ NG.

## NAJWYŻSZA DBAŁOŚĆ O PACJENTA.

Technologia Mojave NG dba o kondycję skóry pacjenta podczas całego, nawet najdłuższego zabiegu operacyjnego. Stosowanie pokryć Mojave NG, które szybko pochłaniają nadmiar wilgoci (płyny ustrojowe lub roztwory do irygacji), pomagają w utrzymaniu suchej i niezmacerowanej skóry pacjenta.

## WYJĄTKOWE FUNKCJE OCHRONNE.

- Oddychająca górna warstwa zapewnia komfort pacjenta
- Superchłonne polimery wchłaniają i zamykają płyny wewnątrz
- Nieprzepuszczalny spód zapobiega przeciekaniu, zapewniając utrzymanie materaca i stołu w czystości

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 %



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



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

**ECOLAB**®