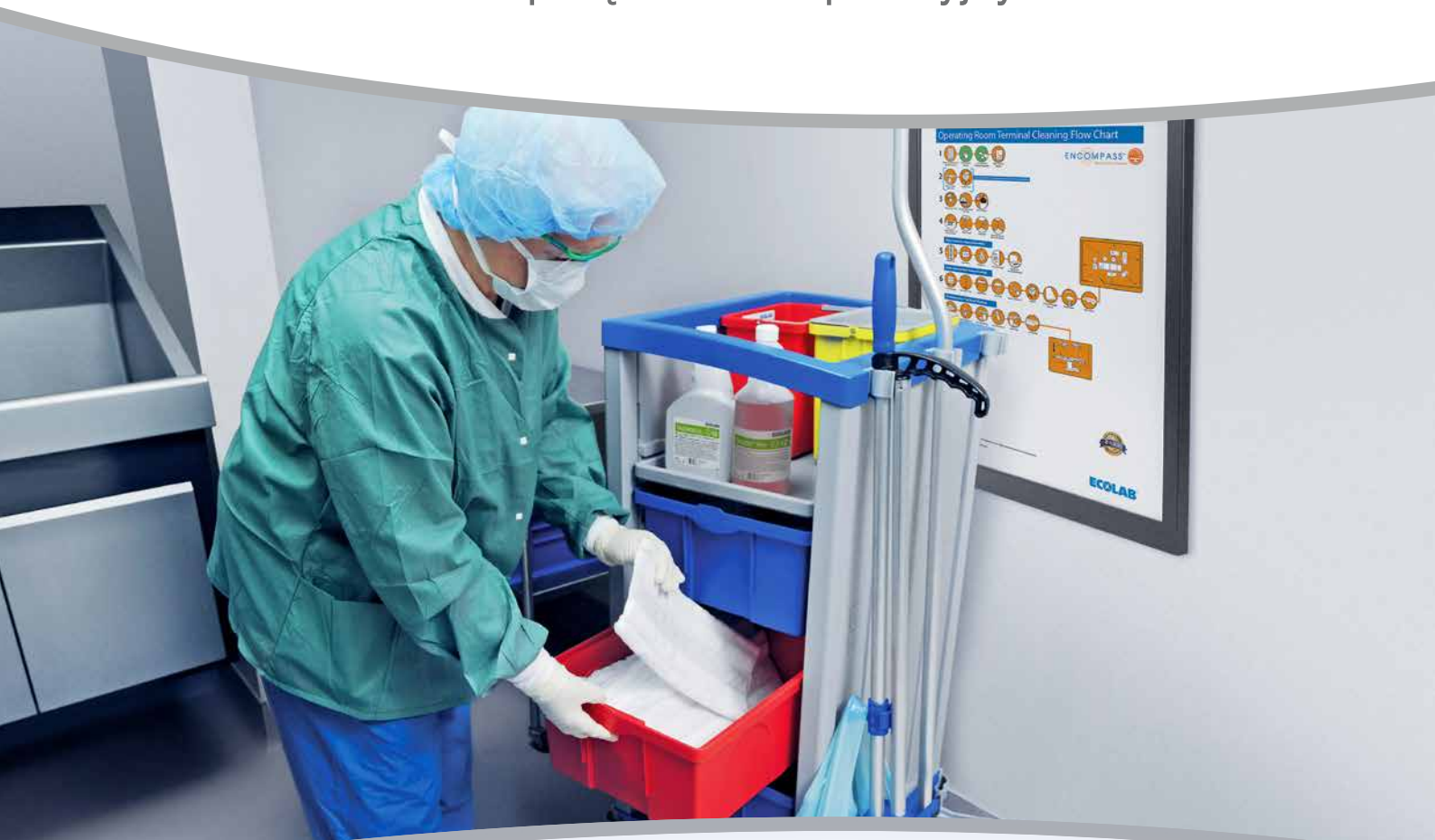


Wózek EnCompass oraz jednorazowe mopy i ściereczki z mikrofibry

Skuteczne i łatwe sprzątanie sal operacyjnych



NAJLEPSZE WYNIKI SPRZĄTANIA

Produkty z mikrofibry CleanOp™

Mopy i ściereczki z mikrofibry CleanOp stanowią integralną część Programu Ecolab dla Sal Operacyjnych. Mikrofibra jest tkaniną składającą się z wyjątkowo cienkich włókien, które stanowią zaledwie 1/16 średnicy ludzkiego włosa. Otrzymany materiał tekstylny jest chłonny i posiada właściwości, które silnie przyciągają kurz.

Mopy i ściereczki CleanOp są stosowane w połączeniu z innymi elementami Programu Ecolab dla Sal Operacyjnych. Kompleksowe rozwiązanie pozwala na prawidłowe i wygodne rozprowadzenie odpowiedniej ilości środka dezynfekcyjnego na czyszczonej powierzchni, a następnie monitorowanie jakości dezynfekcji.



Ecolab®
OR Program

Skuteczne sprzątanie

- ▲ **Ograniczone strzępienie** w porównaniu do mopów bawełnianych lub innych wykonanych z materiałów sztucznych
- ▲ **Najlepsze w procesie dekontaminacji i usuwania drobnoustrojów**, wynikiem czego są czystsze powierzchnie
- ▲ **Wykorzystanie jednorazowych rozwiązań** gwarantuje użycie czystych produktów w każdej sali i zapewnia przestrzeganie najlepszych praktyk sprzątania sal operacyjnych
- ▲ **Dokładne zwilżenie powierzchni** poprawia skuteczność sprzątania

Łatwiejsze użycie

- ▲ **90% lżejszy niż tradycyjny mop sznurkowy** zmniejsza obciążenie pleców i ramion pracowników
- ▲ **Doskonałe właściwości ślizgowe** pozwalają na łatwe mycie powierzchni i zbieranie luźnych pozostałości

ECOLAB®
Everywhere It Matters.™



Dlaczego mikrofibra?

Mikrofibra jest wygodniejsza w użyciu. Dzięki swoim właściwościom przyczynia się do redukcji zakażeń krzyżowych i zmniejsza zużycie środków chemicznych oraz wody jednocześnie zapewniając bardziej efektywne sprzątanie ^(*).



Dlaczego jednorazowa mikrofibra?

Mikrofibra nie może być poddawana praniu i suszeniu w urządzeniach przemysłowych, ponieważ wysoka temperatura może zniszczyć materiał. Stosowanie rozwiązań jednorazowych eliminuje ryzyko zakażeń krzyżowych.

Wózek Ecolab EnCompass, będący częścią kompleksowego programu mycia i dezynfekcji sal operacyjnych, pomaga zmniejszyć ryzyko występowania zakażeń.

Wózek EnCompass oraz wchodzące w jego skład jednorazowe mopy i ściereczki mogą być łatwo i szybko przygotowane przez personel sprząający salę, jeszcze przed rozpoczęciem zmiany. To znacznie poprawia wydajność pracowników i zmniejsza zużycie środków chemicznych oraz wody.

Zawiera:

- ▲ 3 duże kuwety
- ▲ 1 dużą pokrywę-sito
- ▲ 2 małe wiaderka z pokrywą-sitem
- ▲ 1 czerwone wiaderko z miarką
- ▲ Boczną półkę
- ▲ Uchwyty na kije do mopów
- ▲ Kółka z hamulcem

Ergonomiczny kij do mopa w kształcie litery „Z”

Taca na produkty gotowe do użycia i wiaderka

Pojemnik na prześcieradła barierowe CleanOp i dodatkowe przybory

Nasączone mopy z mikrofibry

Nasączone mopy z mikrofibry



REDUKUJ RYZYKO ZAKAŻEŃ



OSZCZĘDZAJ CZAS



Kod produktu do zamówień	Kod produktu Microtek	Nazwa produktu	Ilość w opakowaniu
Sprzęt			
10039672	92021129	Wózek EnCompass	1
10039671	92022526	Drążek do mopa EnCompass	1
10039673	92022536	Zestaw do czyszczenia EnCompass (szufelka + ściągaczka)	1
Produkty jednorazowe			
10039723	MF92053N	Jednorazowe nakładki na mop z mikrofibry	50
10039745	92000N	Jednorazowe ściereczki z mikrofibry	96

(*) Źródło: Environmental Protection Agency (EPA) Region 9 Pollution Prevention Program fact sheet, Nov. 2002

Microtek B.V.
A Division of Ecolab
Hekkehorst 24
NL-7207 BN Zutphen
Tel.: +31 0575 599200
Fax: +31 0575 599299
email: custservnl@ecolab.com

Ecolab Sp. z o.o.
ul. Opolska 114
31-323 Kraków
www.ecolab.pl

MICROTEK®

ECOLAB®