



## KARTA PRODUKTU

### ECOsilver® ekologiczny preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni



Aktywne działanie  
w czasie



Odkaza koloidem  
srebra  
cząsteczkowego



W 100%  
biodegradowalny, bez  
chloru i alkoholu



Usuwa  
nieprzyjemne  
zapachy

Badania mikrobiologiczne dla  
polipropylenu (PP) po 18 h  
inkubacji.

Szalka Petriego  
*Salmonella typhimurium*:



Wymaz bez dodatku ECOsilver®



Wymaz po zastosowaniu ECOsilver®

**ECOsilver® - Ekologiczny preparat, bazujący na koloidalnym srebrze cząsteczkowym o potwierdzonym działaniu stabilizacji mikrobiologicznej przez 30 dni.**

Produkt najnowszej generacji bazujący na cząsteczkach srebra koloidalnego, o potwierdzonym silnym działaniu:

- antybakteryjnym,
- antygrzybicznym
- przeciwwirusowym
- odkażającym
- neutralizującym zapachy

Preparat powstaje podczas szczególnie wymagającego i najbardziej zaawansowanego technologicznie procesu laboratoryjno-produkcyjnego uzyskując unikatowe właściwości i szczególną skuteczność. Działa skutecznie i natychmiastowo na **650 rodzajów** patogenów takich jak: *Escherichia coli*, *Salmonella enterica*, *Gronkowiec (Staphylococcus aureus)*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis* oraz ich form przetrwalnikowych.

Posiada Zezwolenie Ministerstwa Zdrowia **№ 3159-1/28.05.2021 r.** Spełnia normę **EN 13697+A1:2019**. Produkt bazowy posiada certyfikat Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH.

ECOsilver® PRIMER – służy do dezynfekcji uderzeniowej

ECOsilver® (ECOsilver® REGULAR) – służy do bieżącej stabilizacji mikrobiologicznej. Utrzymywanie powierzchni w czystości po zastosowaniu środka ECOsilver PRIMER.

#### OPAKOWANIA:

500ml, 1L, 5L, 20L, IBC 1000L

#### PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ



Sanitariaty



Instalacje klimatyzacji



Przemysł spożywczy – opakowania,  
blaty robocze, lodówki i zamrażarki



Służba zdrowia -  
odzież ochronna i sale zabiegowe



Transport publiczny

#### ZAKRES ZASTOSOWANIA:

Zabezpieczenie powierzchni, mebli i sprzętu włącznie z takimi, które mają kontakt z żywnością w obiektach użyteczności publicznej, placówkach zdrowia i medycznych, obiektach przemysłowych i zakładach produkcyjnych, przetwórstwa, dystrybucji i handlu żywnością. Środek ma aktywność resztkową w ramach jednego miesiąca po nałożeniu na powierzchnie.

#### SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem wstrząsnąć. Środek jest gotowy do użycia. Nanosi się poprzez spryskanie ręcznym spryskiwaczem lub przetarcie namoczoną w produkcie czystym ręcznikiem. Norma użytkowania: do pełnego namoczenia powierzchni. Czas działania 60 min. Po upływie czasu działania, powierzchnie, które mają kontakt z żywnością należy przetrzeć wilgotnym ręcznikiem lub umyć obficie wodą.

**Uwaga!** Środek ma aktywność resztkową w ramach 1 miesiąca po nałożeniu na powierzchnie, które nie podlegają myciu i/lub mechaniczemu lub chemicznemu traktowaniu we wskazanym okresie.

#### PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w zamknięciu poza zasięgiem dzieci. Temperatura przechowywania 5 - 25°C w miejscach osłoniętych od słońca oraz z dala od źródeł ciepła. Chronić przed mrozem. Najlepiej zużyć przed upływem 24 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu.

#### OZNACZENIA:

Środek zawiera koloid srebra i nie jest sklasyfikowany jako mieszanina niebezpieczna. Nie wymaga środków ochrony osobistej i nie wykazuje zagrożeń. Bezpieczny dla otoczenia i alergików, nieszkodliwy dla ludzkiego zdrowia (nie jest trucizną). Brak negatywnego oddziaływania na środowisko.

#### EKOLOGIA:

Zużyte opakowania przemyć dużą ilością wody i przeznaczyć do ponownego użytku lub recyklingu.