



KARTA PRODUKTU

ECO silver

antybakteryjny i antygrzybiczny środek
myjąco-dezynfekujący



NANO
skuteczność



Dezynfekuje
cząsteczkami
srebra



Usuwa
nieprzyjemne
zapachy



W 100%
biodegradowalny i
bez chloru

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

Szalka petriego *salmonella*
typhimurium:



Bez dodatku NANO srebra



Po zastosowaniu ECO silver



Produkt posiada atest PZH,
PH7,5

ECO silver to ekologiczny bezzapachowy produkt na bazie wody z nanocząsteczkami srebra.

Do szerokiego stosowania przy higienizacji różnych powierzchni sanitarnych i materiałów włókienniczych.

Posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze na powierzchniach, na które został naniesiony. Skuteczność na poziomie ponad 99,9%.

Przeznaczenie:

Placówki medyczne, przedszkola, żłobki, toalety publiczne, zakłady przetwórstwa żywności.

Główne zastosowanie ECO silver:

- artykuły użytku codziennego: podłogi, sprzęt AGD, firany, dywany, rolety, meble tapicerowane, filtry oczyszczające powietrze, drewniane sprzęty kuchenne, myjki, gąbki do mycia naczyń itp.
- artykuły sanitarne: ceramika i armatura sanitarna, podłogi i ściany toalet
- artykuły medyczne: maty, materace łóżek, pościel, fartuchy, środki opatrunkowe, bandaż, chusteczki, ręczniki, itp.
- tkaniny: bielizna, skarpety, koszule, odzież sportowa, ochronna i robocza, ręczniki itp.
- budowlane: tapety, wewnętrzne ściany malowane, tynkowe, betonowe itp.

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ



Sanitariaty



Artykuły dziecięce



Lodówki i zamrażarki



Przemysł spożywczy –
opakowania i blaty robocze

Przygotowanie preparatu:

1. Intensywna higienizacja - pierwsze użycie rozcieńczyć 50ml ECO silver na 1L wody,
2. Utrzymanie higieny: rozcieńczyć 50ml ECO silver na 5L wody .

Sposób użycia:

1. Preparat nanieść na powierzchnię i zostawić do wyschnięcia. Nie wycierać.
2. Impregnacja tkanin: nanieść metodą natryskową na czystą i suchą powierzchnie lub zanurzyć materiał (użyć 10 ml na 1 litr wody).

Skład:

srebro (Ag), woda.

Wydajność:

Uzależniona od właściwości wsiąkania do podłoża, zwłaszcza przy zanurzeniowej metodzie nanoszenia. Dla cienkich tkanin od 20 do 30 m² z 1 litra rozcieńczonego roztworu przy tradycyjnej metodzie rozpylania.

Warunki nakładania:

ECO silver to gotowy produkt, który posiada stężenie (100 mg/l) nanocząsteczek srebra.

Czystą powierzchnie przemyć lub zmoczyć roztworem ECO silver oraz pozostawić do wyschnięcia. Dopuszczalna temperatura nanoszenia: 5 - 25°C.

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.

Oznaczenia:

Nie wymaga środków ochrony osobistej i nie wykazuje zagrożeń. Bezpieczny dla otoczenia i alergików, nieszkodliwy dla ludzkiego zdrowia (nie jest truczną). Brak negatywnego oddziaływania na środowisko

Skuteczność:

Wykazuje swoje właściwości biobójcze przez cały czas pozostawania zagnieżdżonych nanocząsteczek srebra w



Służba zdrowia -
odzież ochronna i sale
zabiegowe

podłożu, tak głęboko jak głęboko sięgnie natryskiwany lub zamoczony roztwór ECO silver.

Ekologia:

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

Opakowania:

1L (koncentrat)
5L, 10L (gotowy produkt)



Transport publiczny

Atest Higieniczny:

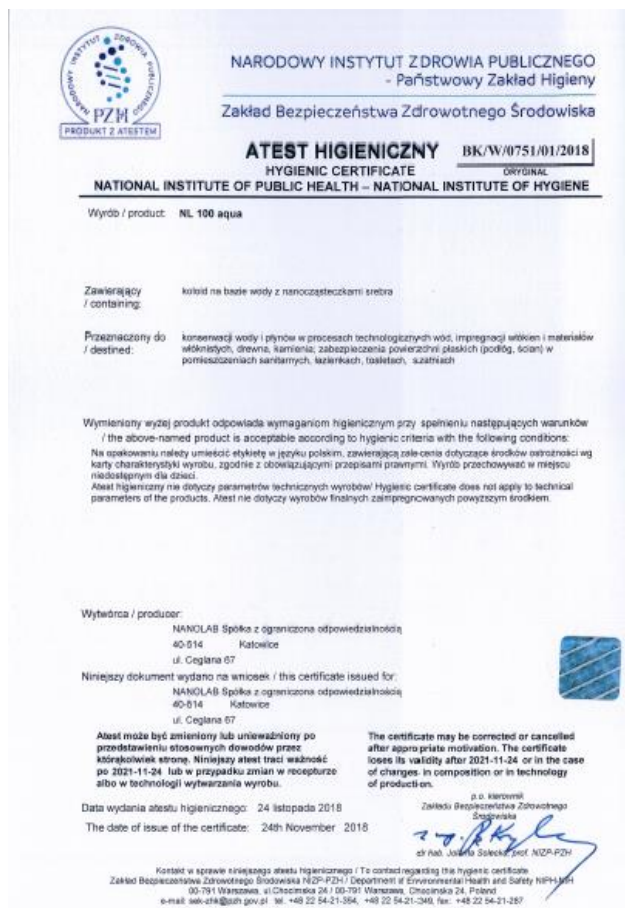
BK/W/0751/01/2018



Instalacje klimatyzacji



Nawilzacze powietrza



DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO