



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Woda bakteriobójcza, grzybobójcza

Koncentraty (50 ppm)

1. Srebro (1 litr) - 100 zł netto
2. Srebro (0,25 litra) - 30 zł netto
3. Miedź (1 litr) - 100 zł netto
4. Miedź (0,25 litra) - 30 zł netto

Pozostałe produkty

Miedziana Woda Grzybobójcza Grzyb Out (0,5 litra); 220 ppm - 13 zł netto

Srebrna Woda Bakteriobójcza Silver I ron (0,5 litra) 1 ppm - 6 zł netto

Srebrna Woda Bakteriobójcza Silver I ron (2 litry) 1 ppm - 15 zł netto

Srebrna Woda Bakteriobójcza Silver I ron (1 litr) 10 ppm - 15 zł netto

Wyjtkowo oferowanej wody polega na wykorzystywaniu wyjtkowych cech dwóch metali srebra i miedzi. Metale te posiadaj naturalne niezwykle wla ciwo ci bakteriobójcze i grzybobójcze. Składnikami oferowanych produktów s nanocz steczki srebra lub nanocz steczki miedzi o du ym rozdrobnieniu (rednio 3,5 nanometra) i woda demineralizowana.





STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Srebrna woda bakteriobójcza

Wysokiej jakości demineralizowana woda i nanocząsteczki srebra, to jedyne składniki produktu. Przeprowadzono badania dermatologiczne stwierdzające, że srebrna woda bakteriobójcza nie wykazuje właściwości drażniących i uczulających oraz spełnia wymagania odnośnie bezpieczeństwa dla zdrowia ludzi. Wytworzenie tak czystych cząstek za pomocą chemii jest niewykonalne. Oferujemy produkt jedyne na świecie producenta srebrnej wody bakteriobójczej o tak wysokich walorach jakociowych.

Zastosowania

W gospodarstwach domowych i do dezynfekcji ciała, twarzy do dezynfekcji bakteriobójczej i grzybobójczej ciągów klimatyzacyjnych i powietrza do prania odzieży, szczególnie polecana do prania ubrań dziecięcych ze względu na łagodne działanie i brak przeciwwskazań alergicznych. Spryskiwany regularnie w pomieszczeniach likwiduje nieprzyjemne zapachy, w tym zapach z dymu papierosowego. Można spryskiwać wnętrza lodówek, dezynfekując je a przy okazji przedłużając przydatność produktów do spożycia.

Przeciwwskazanie występuje jedynie dla osób uczulonych na srebro.

Ponadto mogą one mieć zastosowanie w wielu innych dziedzinach np. do dezynfekcji pomieszczeń szpitalnych, odkażania urządzeń i instalacji medycznych, do dezynfekcji rodków opatrunkowych, oraz podczas procesów produkcyjnych gdzie jest wymagany wysoki poziom sterylności. Do dezynfekcji hal produkcyjnych i magazynowanych do dezynfekcji powierzchni biurowych.

Srebrna woda bakteriobójcza jest dopuszczona do obrotu przez Ministerstwo Zdrowia (Srebrna Woda Bakteriobójcza-pozwolenie nr 2504/05 i Grzybobójcza Miedziana Woda pozwolenie nr 2505/05 przebadana dermatologicznie, mikrobiologicznie, toksykologicznie).

Srebrna woda bakteriobójcza;

- zwalcza bakterie i pleśnie
- nie plami powierzchni.



STAR WENT Dom Handlowy

*produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów*

Miedziana woda grzybobójcza

Niejonowa miedź niezwykle skutecznie zwalcza grzyby i bakterie, pozostając jednocześnie nie całkowicie bezpieczna dla ludzi, nie powoduje alergii, uczuleń i podrażnień. W nowatorskiej technologii miedź poddawana wysokiemu ciśnieniu i temperaturze rozpada się na atomy. Ze względu na wielkie rozdrobnienie, powierzchnia czynna miedzi wzrasta ponad milion razy.

Miedziana woda grzybobójcza może z powodzeniem służyć do:

- zwalczania grzybów i bakterii
- zapobiegania i zwalczania infekcji stóp
- profilaktycznie do zabezpieczania powierzchni (np. glazury, terakoty, i wszelkich powierzchni narażonych na działanie wilgoci, podłóg, sufitów, powierzchni malowanych, tynków.)
- zabezpieczanie przeciw grzybicznego urządzenia przemysłowych
- zabezpiecza przed rozwojem drobnoustrojów również obuwie.

Miedziana woda grzybobójcza

- zwalcza grzyby, bakterie i pleśnie
- nie zawiera chemii
- jest bezsmakowa i bezzapachowa
- antystatyczna
- nie powoduje alergii i podrażnień
- nie powoduje osadzania się kamienia na urządzeniach i powierzchniach
- nie plami skór, odzież i powierzchnie