



OŚWIADCZENIE
w sprawie skuteczności urządzenia serii EMF i ENP eco
produkowanego przez firmę Ecol-Unicon Sp. z o.o
w usuwaniu substancji odoroczynnych

dla

Ecol-Unicon Sp. z o.o.
ul. Równa 2
80-067 Gdańsk
POLSKA

Na podstawie przeprowadzonych badań terenowych stężenia siarkowodoru i badań analitycznych stężenia substancji lotnych i średniolotnych wokół uciążliwych studzienek kanalizacyjnych **oświadczam, że urządzenia serii EMF i ENP eco produkowane przez firmę Ecol-Unicon Sp. z o.o.**, profesjonalnie zamontowane i użytkowane zgodnie z zaleceniami producenta, skutecznie usuwają związki chemiczne odpowiedzialne za złowonność, w tym substancje toksyczne (zarówno złowonne jak i te pozbawione zapachu).

Badania wykonał:

Zakład Toksykologii Środowiska Wydział Nauk o Zdrowiu
Gdański Uniwersytet Medyczny

Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie wyrobu:

Usuwanie związków odorowych, rozumianych jako substancje toksyczne i nietoksyczne o charakterze związków organicznych i nieorganicznych, źródłem których są procesy zachodzące w sieciach kanalizacyjnych.

Data wydania: 22.06.2015

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wojska
(podpis, miejsce wystawienie)