

## COIL DISINFECTANT

### Zastosowanie

Parowniki, filtry powietrza, tace ociekowe, pompy ciepła, wszelkie nieporowate powierzchnie.

### Działanie

Niszczy bakterie grzyby i pleśń. Usuwa brud, osady, kurz itp. Likwiduje nieprzyjemny zapach i odświeża powietrze.

### Cechy

Pomaga zapobiegać alergiom, chorobom i innym dolegliwościom, wywoływanym przez rozwijające się w klimatyzacji drobnoustroje. Niszczy m.in. bakterie Legionella pneumophila, będące przyczyną "choroby Legionistów".

Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Przeznaczony do nanoszenia nisko- lub wysokociśnieniowo. Nie wymaga wentylacji.

### Postać

Gotowy do użycia płyn - butle 1l i 5l.

### Dopuszczenia

Atest PZH, Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym.



## COIL-RITE

### Zastosowanie

Parowniki, wszelkie filtry powietrza, urządzenia rozdziału powietrza, kanały wentylacyjne, urządzenia mechaniczne, skraplacze.

### Działanie

Usuwa tłuszcze, oleje, smary, brud, osady, okopcenia, osady tytoniowe.

### Cechy

Niskopieniący preparat na bazie alkoholu, nie zawiera w składzie kwasów ani zasad. Idealnie nadaje się do stosowania w pomieszczeniach.

Doskonale do stosowania w lokalach gastronomicznych - świetnie usuwa tłuste osady a także osady tytoniowe.

Do mycia nisko- i wysokociśnieniowego. Z parowników nie wymaga spłukiwania.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 3,8l / do 42 l.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



## RENEWZ

### Zastosowanie

Skraplacze, elektroniczne filtry powietrza.

### Działanie

Usuwa tłuszcze, oleje, smary, cząstki organiczne, osady, brud, pył, osady tytoniowe, rdzę, tlenki. Rozjaśnia.

### Cechy

Najsilniejszy spośród preparatów bezkwasowych. Pianowy. Czyści, rozjaśnia i nabłyszcza powierzchnie.

Idealny do stosowania w lokalach gastronomicznych - doskonale usuwa tłuste osady a także osady tytoniowe.

Zawiera inhibitor korozji. Nie uszkadza aluminium, miedzi ani stali nierdzewnej.

Do mycia niskociśnieniowego Wymaga spłukania.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 3,8l / do 38 l.

Aerozol 410g.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



## CON-COIL

### Zastosowanie

Skraplacze, elektroniczne filtry powietrza, powierzchnie aluminiowe, miedziane i mosiężne.

### Działanie

Usuwa cząstki organiczne (pyłki roślin, trawę, pióra, martwe owady itp.), tlenki, rdzę, kamień, osady, brud, pył. Rozjaśnia.

### Cechy

Najsilniejszy na rynku preparat do czyszczenia skraplaczy, kwasowy. Czyści, rozjaśnia i nabłyszcza powierzchnie.

Silna, powierzchniowo aktywna piana skutecznie i szybko usuwa zanieczyszczenia tworzące warstwę izolacji cieplnej, pozostawiając powierzchnie z aluminium i miedzi czyste i lśniące jak nowe.

Do mycia niskociśnieniowego. Wymaga spłukania.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 3,8l / do 23l.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



## FOAM-A-COIL

### Zastosowanie

Skraplacze, parowniki, filtry powietrza, urządzenia rozdziału powietrza, kanały wentylacyjne, urządzenia mechaniczne.

### Działanie

Usuwa tłuszcze, oleje, smoły, brud, pył, osady itp.

### Cechy

Wysokopieniący środek o szerokim zakresie zastosowania.

Doskonale usuwa m.in. tłuste osady, dzięki czemu nadaje się do stosowania w lokalach gastronomicznych.

Bezkwasowy, bezpieczny dla czyszczonych elementów. Przeznaczony do nanoszenia nisko- lub wysokociśnieniowo. Z parowników nie wymaga spłukiwania.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 3,8l / do 42 l.

Aerozol 350ml.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



## CLEAN-N-SAFE

### Zastosowanie

Skraplacze, parowniki.

### Działanie

Usuwa brud, pył, kurz, osady itp. Rozjaśnia.

### Cechy

Bezkwasowy, pianowy. Czyści i rozjaśnia powierzchnie lameli. Nie powoduje korozji czyszczonych elementów, a zawarty w składzie inhibitor zapobiega jej rozwojowi. Nie uszkadza aluminium, miedzi ani stali nierdzewnej.

Do mycia przy użyciu nisko- lub wysokociśnieniowych spryskiwaczy. Spłukanie zalecane jest przy użyciu bez rozcieńczenia lub w rozcieńczeniu 1:1.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 5l / do 25 l.

Aerozol 570g.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



## LIQUID DESCALIT

### Zastosowanie

Obiegi wodne instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych i grzewczych (podgrzewacze wodne, nagrzewnice, wieże chłodnicze, chłodnie kominowe, układy odpływowe i inne).

### Działanie

Usuwa osady kamienia wapiennego i rdzy.

### Cechy

Rozpuszcza osady kamienia i opóźnia ich wytykanie się. Zawiera opatentowane inhibitory korozji, środek przeciwpieniący oraz "barwny wskaźnik aktywności" ułatwiający dozowanie.

Zabezpiecza przed awariami wskutek odłożenia się zbyt dużej ilości kamienia i rdzewienia. Stanowi element profilaktyki przeciwko rozwojowi bakterii Legionella pneumophila i innych drobnoustrojów. Bezpieczny dla miedzi, stali, gumy oraz tworzyw sztucznych.

### Postać / ilość preparatu z 1 butli

Koncentrat 3,8l / zależnie od urządzenia.

### Dopuszczenia

Atest PZH.



### Centrala:

51-117 **Wrocław**, ul. Irysowa 5  
tel. 71 326 5000, fax 71 326 5001  
e-mail: [biuro@wigmors.pl](mailto:biuro@wigmors.pl)

### Oddziały:

39-200 **Dębica**  
ul. Parkowa 10  
tel./fax 14 670 00 21  
[debica@wigmors.pl](mailto:debica@wigmors.pl)

66-400 **Gorzów Wlkp.**  
ul. Podmiejska 32  
tel./fax 95 725 75 04  
[gorzow@wigmors.pl](mailto:gorzow@wigmors.pl)

40-106 **Katowice**  
ul. Węgłowa 7  
tel./fax 32 356 11 60  
[katowice@wigmors.pl](mailto:katowice@wigmors.pl)

75-736 **Koszalin**  
ul. Gnieźnieńska 76  
tel./fax 94 346 06 06  
[koszalin@wigmors.pl](mailto:koszalin@wigmors.pl)

31-416 **Kraków**  
ul. Dobrego Pasterza 122/1  
tel./fax 12 446 45 45  
[krakow.pasterza@wigmors.pl](mailto:krakow.pasterza@wigmors.pl)

33-300 **Nowy Sącz**  
ul. Węgierska 231a  
tel./fax 18 262 16 16  
[nowy.sacz@wigmors.pl](mailto:nowy.sacz@wigmors.pl)

60-594 **Poznań**  
ul. Dąbrowskiego 183  
tel./fax 61 841 14 88  
[poznan@wigmors.pl](mailto:poznan@wigmors.pl)

71-178 **Szczecin**  
ul. Derdowskiego 8  
tel./fax 91 489 84 20  
[szczecin@wigmors.pl](mailto:szczecin@wigmors.pl)

33-110 **Tarnów**  
ul. Kochanowskiego 47  
tel./fax 14 629 63 63  
[tarnow@wigmors.pl](mailto:tarnow@wigmors.pl)

53-337 **Wrocław**  
ul. Szczęśliwa 44  
tel./fax 71 333 25 67  
[wroclaw.szczesliwa@wigmors.pl](mailto:wroclaw.szczesliwa@wigmors.pl)

53-662 **Wrocław**  
ul. Środkowa 3a  
tel./fax 71 359 34 77  
[wroclaw.srodkowa@wigmors.pl](mailto:wroclaw.srodkowa@wigmors.pl)

[www.wigmors.pl](http://www.wigmors.pl)  
[www.czystyuklad.pl](http://www.czystyuklad.pl)  
[www.chlodnictwo-sklep.pl](http://www.chlodnictwo-sklep.pl)