



## FOG BASIC

### Neutralny nośnik środków dezynfekcyjnych w postaci mgły w procesie zamgławiania.

#### Informacje podstawowe:

**FOG BASIC** jest produktem neutralnym, nośnikiem środków dezynfekcyjnych w postaci mgły w procesie zamgławiania w zakładach przemysłu spożywczego, obiektach inwentarskich, wylęgarniach drobiu i szklarniach.

Preparat zmniejsza wielkość kropli przez co zwiększa zasięg zamgławiania i wydłuża czas utrzymania się mgły w powietrzu. Mieszanina jest pasywna chemicznie i żaden z jej składników nie został sklasyfikowany jako stanowiący zagrożenie dla zdrowia. Produkt nie jest biobójczy i nie wpływa na działanie środków biobójczych.

FOG BASIC może być mieszany z dezynfekcyjnymi preparatami FIRMY RADEX, takimi jak np. BARSAN RA lub PEROKSOL, tworząc skuteczną mieszaninę dezynfekcyjną do dezynfekcji powietrza oraz konstrukcji wewnątrz budynku

Produkt jest gotowy do użycia w postaci handlowej bez rozcieńczania. Po zmieszaniu z dezynfekantem, zapewnia szybką i ekonomiczną dezynfekcję. Odpowiednie nośniki wspomagają tworzenie relatywnie suchej, aktywnej mgły. Niepożądane zwilżanie powierzchni lub wykraplanie nie zachodzi.

#### Stosowanie:

- W celu uzyskania optymalnego działania dezynfekującego, powierzchnie ścian i podłóg i urządzenia powinny być wcześniej wymyte.
- Zmieszać ze sobą produkty: FOG BASIC 10 kg + BARSAN RA 0,1 kg. Wymieszać roztwór.
- Rozpylać stosując specjalne urządzenie do zamgławiania.

- zalecany rozmiar dyszy: 0,8÷1,0 mm
- wydajność urządzenia: 10 kg/godz.
- zużycie: 1,0÷1,5kg/1000m<sup>3</sup>
- czas zamgławiania pomieszczenia o kubaturze 1000 m<sup>3</sup>: 8÷10 minut

Uwaga: Powyższe parametry mogą się różnić w zależności od cyrkulacji powietrza

Prawidłowość przeprowadzania operacji można kontrolować optycznie – widzialność po zamgławianiu powinna wynosić max. 4 m.

- Zamknąć pomieszczenie i pozostawić na 4÷8 godz.
- Po dezynfekcji, powierzchnie, które będą miały styczność ze środkami spożywczymi należy dokładnie spłukać czystą wodą.

#### Właściwości fizykochemiczne:

Wygląd	- bezbarwna, przezroczysta ciecz
Zapach	- niewyczuwalny
Gęstość	- 1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH	~ około 7

**Opakowanie:** pojemniki 10 kg

#### Producent – Podmiot odpowiedzialny

Radex  
Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo  
tel. 91 431 85 85, fax 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl