

# Technical Data sheet

## GARDA

### POLIMEROWY INHIBITOR - KONCENTRAT DO ZABEZPIECZANIA INSTALACJI WODNYCH.

#### Opis produktu:

Wyjątkowość **Inhibitor GARDA** polega na podwójnym zabezpieczeniu instalacji. Zawarte w nim polimery: tworzą warstwę ochronną na wewnętrznych częściach instalacji, neutralizują wolne jony wodoru oraz cząstki, które mogą się odkładać w formie kamienia i mułu.

**Inhibitor GARDA** stabilizuje wodę, reguluje pH, tworzy rezerwę alkaliczną.

Produkt można stosować w instalacjach wykonanych z wszelkiego rodzaju materiałów – metali, tworzyw sztucznych i gum.

**Inhibitor GARDA** jest przeznaczony do uzdatniania wody, zapobiegania powstawania korozji, osadzania się kamienia kotłowego oraz wytrącania osadów i szlamów w nowych instalacjach wodnych oraz instalacjach używanych, które zostały poddane procesom czyszczenia.

Może być stosowany do wszystkich układów wodnych nisko i wysokociśnieniowych wody do 160°C, m.in. w instalacjach CO, podłogowych instalacjach CO, instalacjach chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz instalacjach i maszynach przemysłowych.

#### Stosowanie:

**Inhibitor GARDA** wprowadzamy w obieg instalacji w ilości 1 litr na 1000 litrów wody. Zaleca się stosowanie wody demineralizowanej. Wskaźnik pH pomiędzy 8,5 a 9,5 określa ilość polimerów zapewniającą prawidłową pracę układu.

#### Cechy fizykochemiczne:

POSTAĆ - ciecz bezbarwna gotowa do użytku, GĘSTOŚĆ - 1,08 G/cm<sup>3</sup>, pH - 9,5

DOZOWANIE – 1 litr na 1000 litrów wody

#### Opakowanie:

Kanistry PE, PP – 30, 240, 1000 kg.

#### Ostrzeżenia

**Xi** Produkt drażniący.

**R36/38** Działa drażniąco na oczy i skórę.

**S2** Chronić przed dziećmi.

**S26** Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

**S28** Zanieczyszczoną skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody z mydłem.

**S46** W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza pokazać opakowanie lub etykietę.

Przestrzegać uwag zawartych na etykiecie i w karcie charakterystyki, chronić przed słońcem, nie magazynować w temperaturze poniżej 5°C. Wszelkie informacje tu zawarte opierają się na danych z dzisiejszego stanu wiedzy, nie określają jednak w sposób ostateczny właściwości produktów i nie mogą być uzasadnieniem prawnych umów. Stosowanie produktu niezgodnie z instrukcją lub do innych celów na odpowiedzialność własną użytkownika.

Producent: "EUROGAZ-BOMBI", ul. Lubelska 32 c, 10-409 Olsztyn.

Tel. 89 513 54 14, tel./fax: 89 513 53 67, [biuro@eurogazbombi.pl](mailto:biuro@eurogazbombi.pl), [www.eurogazbombi.pl](http://www.eurogazbombi.pl)