



## AKWAMAR

preparat przeznaczony do dezynfekcji wody pitnej w sieciach i instalacjach wodociągowych oraz instalacjach ciepłej wody użytkowej.

**Zastosowanie:** Do dezynfekcji wody pitnej w sieciach i instalacjach wodociągowych, instalacjach ciepłej wody w budynkach mieszkalnych, zbiornikach wody pitnej oraz basenach kąpielowych

**Opis:** Akwaton jest cieczą przezroczystą, o swoistym, słabo wyczuwalnym zapachu. Zawiera chlorowodorek poliheksametylenobiguanidyny.

- Gęstość (20 °C) -  $1,0 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
- Wartość pH -  $6,5 \div 8,5$  jednostek.

**Działanie:** Preparat AKWATON jest skutecznym dezynfektantem działającym w środowisku wodnym, o szerokim spektrum działania, obejmującym zarówno bakterie i grzyby, jak również glony jednokomórkowe. Hamuje namnażanie i rozwój chorobotwórczych bakterii z rodzaju Legionella. W dawkach zalecanych przez producenta preparat nie stwarza zagrożenia dla zdrowia człowieka .

**Dawkowanie:** 5,0 do 25,0 cm<sup>3</sup> na 1 m<sup>3</sup> uzdatnianej wody.

**Uwagi wykonawcze:** Nie stosować łącznie z dezynfekcją za pomocą chloru.

**Sposób pakowania:** Pojemniki polietylenowe 5 i 10 dm<sup>3</sup>.

Data aktualizacji karty: 10.12.2008

