

# biozid

## TDB MV

BIOCYD  
dla wież chłodniczych i  
płuczek powietrza

### Środek biobójczy do usuwania osadów organicznych

Standardowe dozowanie: 100-250ml/m<sup>3</sup> wody uzupełniającej

**Biozid TDB MV** to gotowa do użycia mieszanka przeznaczona dla zbiorników płuczek powietrza i wież chłodniczych. Produkt ten zapobiega tworzeniu się błony biologicznej oraz glonów. Preparat dawkuje się proporcjonalnie do ilości wody w układzie, poprzez dozowanie go do przewodu wody uzupełniającej. Już mała dawka produktu przynosi oczekiwane efekty dezynfekujące i zapewnia długotrwałe działanie. Jego użycie nie powoduje korozji materiałów metalicznych. W razie zwiększonego zapotrzebowania, Biozid TDB MV może być dozowany również ręcznie.

#### Zalety preparatu

- mieszanka gotowa do dozowania
- płynny produkt kombinowany
- zapobiega tworzeniu się błony biologicznej i glonów w zbiornikach płuczki powietrza i wieżach chłodniczych
- mała dawka dozowania
- długotrwałe działanie
- długi okres stabilności
- nie powoduje korozji materiałów metalicznych

#### Charakterystyka

Wygląd:	klarowna ciecz
Rozpuszczalność	rozcieńczalny z wodą bez ograniczeń
Stosowana ilość	~ 0,1%
Wielkość dozowania	100-250 ml/m <sup>3</sup> wody uzupełniającej

#### Stosowanie

Produkt wprowadza się ręcznie lub za pomocą pompy dozującej.

#### Pakowanie

Biozid TDB MV jest dostarczany w kanistrach 10 i 25 kg.

W przypadku nagłych niepożądanych zmian parametrów wody lub tworzenia się osadów biologicznych należy zastosować środek ekspresowy **Biozid TDB LA 1209**.

Pozostałe informacje oraz instrukcję prawidłowego użycia produktu znajdą Państwo w naszej karcie charakterystyki.



 **TRANSHELSA**  
kondycjonowanie wody