

## STACJE KOREKTY PH



Wszędzie tam, gdzie powstają ścieki o odczynie odbiegającym od oczekiwanego lub w gałęziach przemysłu wymagających użycia medium o odpowiednim pH zastosowanie znajdują stacje korekty pH.

W oparciu o wartość odczytaną przez elektrodę pH zainstalowaną w miejscu prowadzenia procesu – automatyka układu dobiera oraz dozuje odpowiednią dawkę reagentów korygujących – do momentu uzyskania oczekiwanego poziomu pH.

Podstawowymi urządzeniami składowymi naszych stacji są:

- zbiorniki: buforowy oraz reakcyjny,
- zestaw dozujący reagenty: kwaśny oraz zasadowy,
- AKPiA układu,
- pompy obiegowe, elektrozwory, mieszadła.

