



WSL

Środek do usuwania
kamienia kotłowego

WSL jest środkiem przeznaczonym do usuwania osadów kamiennych z układów wodnych oraz ich komponentów jak np. wymienniki ciepła. Produkt ten jest odpowiedni również dla urządzeń wykorzystujących ogrzewaną wodę (np. ekspres do kawy). WSL może być stosowany również w instalacjach wody pitnej i wszędzie tam, gdzie możliwy jest kontakt wody z produktami spożywczymi.

Produkt jest dostępny w proszku lub w formie płynnej gotowej do zastosowania mieszanki.

Charakterystyka

WSL jest dostępny w formie bezzapachowego białego proszku o wartości pH <1 lub bezbarwnej cieczy.

Dozowanie

WSL w formie proszku dozuje się dopiero po wcześniejszym rozcieńczeniu z wodą. Zalecamy koncentrację roztworu w zakresie 6-15% (60-150 g/litr wody). Maksymalna mieszalność produktu wynosi natomiast 250 g/l (przy temperaturze 20 °C). Płynny WSL stanowi mieszankę gotową do wprowadzenia. Stosowana jednorazowo dawka produktu jest uzależniona od grubości kamiennego osadu, a także od rodzaju i stanu instalacji.

Pakowanie

WSL w formie proszku jest dostępny w workach 2, 10 i 25 kg.

Wersję płynną oferujemy w kanistrach 10 i 25 kg.

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

