



HYDZONE

WDS automaattinen veden desinfiointijärjestelmä

Hydzone-WDS käyttökohteita hygienian varmistamiseksi ekologisesti kestäväällä ratkaisulla:

- Käsienpesu – koulut, virastot, vaativat prosessit
- Elintarvikkeiden pesu, bakteerien ja torjunta-aineiden poisto
- Kloorin ja vetyperoksidin korvaaminen prosessilaitteiden desinfioinnissa
- Hajujen ja bakteerien hävittäminen pyykinpesuprosesseissa – urheiluvaatteet, sairaala-bakteerien hävittäminen
- WC-tilojen hanat ja WC-istuimet
- Kaikkien keittiöön tulevien elintarvikkeiden yms. hygienian varmistaminen (mukaan lukien kala/kana/liha sekä erilaiset pakkaukset)
- Desinfiointikemikaalien korvaaminen ihmiselle turvallisella otsonivedellä
- Kasvinsuojeluaineiden korvaaminen ammattiväljelyssä
- Tuoretuotteiden säilyvyyden parantaminen
- Panimoiden, baarien, juomateollisuuden yms. erilaisten linjojen desinfioiva huuhtelu ilman tarvetta jälkihuuhteluille
- Kloorilla tapahtuvan tehodesinfioinnin korvaaminen turvallisesti ja työaika säästäten
- Kuljetusautojen yms. kemikaaleilla tapahtuvan desinfioinnin korvaaminen

Lisätietoja eri käyttökohteista: hydzone.com

Suomalainen Hydzone Oy on otsonivesteknologian edelläkävijä, tarjoten ratkaisuja kotitalouksille, teollisuudelle ja terveydenhoitosektorille. Tavoitteenamme on olla alan johtava toimija EU:ssa vuoteen 2025.

Otsonivedellä voidaan korvata ympäristöä rasittavia kemikaaleja ja samalla tehostaa ja nopeuttaa monia puhdistusprosesseja. Hydzoneen laitteet tarjoavat korkean mikrobiologisen puhdistustehon ympäristöystävällisesti ja käyttäjälle turvallisesti. Hydzone WDS on markkinoiden tehokkain, kompaktein, ekologisin, kustannustehokkain otsonivesilaitte.

Hydzone WDS on merkittävä askel Covid-19 pandemian jälkeisessä desinfioinnissa ja puhtaanapidossa.

Hydzone – mitä sinä putsaisit?

Ota yhteyttä!
info@hydzone.com
040 580 1 580

Tuotto: 2300 l/h
Otsonipitoisuus: 0,6 - 2 ppm
Virtalähde: 230 V AC/24 V DC
Nimellisteho: 96W
Laitteen paino: 2 kg
Laitteen koko: 140 x 129 x 210 mm

