

Vatten för en kemikaliefri städning och en hållbar miljö

Slopa kemikalierna och slå ett slag för miljön, samtidigt som du förbättrar arbetsklimatet och stärker ekonomin i städningen. Ett skinande resultat får du på köpet!

Med UltraH₂O städar du hållbart, samtidigt som du gör riktigt rent och förhindrar spridning av kemikalier i omgivningen. Det ultrarena vattnet ger effektivare städning, minskad återsmutsning, förenklad arbetsprocess och en hälsosammare arbetsmiljö för lokalvårdarna och människorna som vistas i lokalerna. UltraH₂O-systemet finns i två storlekar, Standard och Mini. Välj det som passar dig och dina behov bäst.

Produktfördelar

- ✓ Överlägsen städekonomi.
- ✓ Drastisk minskning av städkemikalier.
- ✓ Minskning av allergiproblem.
- ✓ Förbättrat städresultat med minskad återsmutsning.
- ✓ Förenklad städrutin och arbetsprocess.
- ✓ Minskning av lagerhållning, transporter och avfall.

Produktegenskaper

- ✓ pH-neutral
- ✓ Doftfri
- ✓ Snabbverkande
- ✓ Universell

Processen

UltraH₂O-systemet kopplas till inkommande kallvatten, vattnet avjoniseras och filtreras från dess naturliga salter och mineraler. Filtreringen sker direkt och ut kommer ett ultrarent vatten som söker, löser och absorberar smuts för att återställa sin normala balans.

En inbyggd kontrollmätare håller koll på vattenkvaliteten och meddelar när filtermassan måste bytas.

Användning

Med UltraH₂O rengör du effektivt alla typer av ytor. Exempelvis väggar, bänkar, bord, glas, fönster, kakel och sanitetsporlin. Det ultrarena vattnet är dessutom extra effektivt på rostfria ytor.

Instruktioner

UltraH₂O sprayas på ytan och torkas bort med microfiberduk eller mopp. Efter frekvent rengöring blir ytorna mer lättstädade, då UltraH₂O inte lämnar några kemikalierester som annars ligger kvar och binder smuts.



Anslut vanligt kranvatten till UltraH₂O-filtret.



Kranvattnet filtreras och blir ultrarent.



Spraya och städa den smutsiga yta.



UltraH₂O löser upp och absorberar smutsen.

UltraH₂O Specifikationer Standard & Mini

Material skalkonstruktion

Glasfiberarmerad Polypropylene

Material vattenkontakt

Polyethylene, livsmedelgodkänd, HDPE

Certifikat

Uppfyller NSF 44

Filtermassa

Mixed Bed, DI-granulat

Mått

20 x 20 x 92 cm / 16 x 16 x 52 cm

Volym

25 liter / 7 liter

Arbetstryck

10,5 bar

Maxtryck

42 bar

Min. temperatur

1° C



Mini (7 l)

Standard (25 l)

OrboTech

OrboTech Sweden AB, Box 327, 851 05 Sundsvall
010-195 97 00 | info@orbotech.se | www.orbotech.se