



SCHOOONMAKEN ZONDER CHEMIE



Wat is het?

Ownwell® is een 100% chemie- en gifvrije methode voor handmatige en machinale reiniging, alsmede robots.

De methode is uiterst eenvoudig en veilig in gebruik. Er blijft geen residu achter op oppervlakken en er komen geen schadelijke stoffen in de atmosfeer terecht. Hierdoor vermindert het risico op ademhalingsproblemen.

Ownwell® is een gepatendeerde Finse innovatie



ownwell

CHEMIEVRIJ

The Ownwell® methode is gebaseerd op gezuiverd kraanwater waarin natuurlijke microben zijn gemengd.

Enzymen geproduceerd door microben breken vuil af en de langwerkende oplossing helpt te voorkomen dat oppervlakken snel hervervuilen.

De microbe tablet doseer je snel en eenvoudig.



VOORDELEN

- 100% chemievrij
 - Er worden in het hele proces geen chemicaliën gebruikt.
 - Alleen natuurlijke microben.
- Milieuvriendelijk
 - 100% CO₂ gecompenseerd.
 - Vervaardigd uit 100% recyclebare materialen.
- Langdurig reinigend effect en geurverwijdering op microbiële basis.
- Laat geen residu achter.
 - 100% vrij van calcium, magnesiumzouten en metalen.

GEBRUIKSVRIENDELIJK

- Slechts één oplossing nodig voor het reinigen:
 - Geen logistiek van chemicaliën.
 - Simpel en gemakkelijk in gebruik
- Geen blootstelling aan agressieve chemicaliën:
 - Geen persoonlijke beschermingsmiddelen nodig.
 - Er komen geen chemicaliën in de atmosfeer terecht, waardoor de risico's op ademhalingsproblemen tijdens het reinigen verminderen.
 - Allergie- en geurvrij.
- Veiligere omgeving:
 - Gezonder voor iedereen in het gebouw.
 - Laat geen residu achter op oppervlakken.
 - Geen opbouw van biofilm.
 - Ecologisch en milieuvriendelijk.



**Ownwell® - methode is veilig in
gebruik en effectief alle oppervlakken**

ownwell

BELANGRIJK OM TE WETEN

- De aangemaakte oplossing is 30 dagen bruikbaar.
 - Moppen en ander textiel geïmpregneerd met de Ownwell®-oplossing zijn maximaal 24 uur bruikbaar.
- De Ownwell® oplossing is geen desinfectant en mag ook niet zo gebruikt worden.
- De Ownwell® oplossing is in de eerste plaats ontwikkeld voor dagelijkse reiniging.
De Ownwell-oplossing heeft een verwijderend effect op bepaalde vlekken. Vraag uw adviseur.
- Het verwijderen van hardnekkige vlekken of vet vergt een langere inwerktijd.
 - De oplossing kan veilig langer op oppervlakken blijven liggen om effectief in te werken (cementsluiser enz.).



- De zelf gemaakte oplossing moet vorstvrij opgeslagen worden.
De effectiviteit van de oplossing wordt beïnvloed als deze verkeerd wordt bewaard.
- The Ownwell® oplossing is niet geschikt voor microbiologisch gecontroleerde aseptische omgevingen, b.v. operatiekamers of andere cleanrooms.
- Vereist schone Ultra-microvezel materialen.
 - Gebruik altijd schoon materiaal (moppen, doeken, spayflessen etc.) om kruisbesmetting te voorkomen.
 - Schoonmaakdoeken en moppen waar een Ownwell®-oplossing in zit moeten worden gewassen op minimaal 75°C.



OwnBio® TABLET



ownwell®

HOE WERKT HET?

OwnBio tablet toevoegen aan gezuiverd water geproduceerd door de OwnPro waterzuiveraar.

- 1 Microben tablet oplossing.
 - Voeg één (1) tablet per oplossing toe, bijvoorbeeld een spayfles, jerrycan, maarbeker, schrobzuigmachine of watertank.
- Direct gebruiksklaar.
 - Het kan enige tijd duren voordat het microben tablet volledig is opgelost, maar het is direct gebruiksklaar nadat de tablet is toegevoegd aan het gezuiverde water.
Flacon schudden versnelt de oplossing.
- De tabletten zijn, mits goed bewaard, onbepert houdbaar.
 - Koel en droog bewaren.



BELANGRIJKE INFORMATIE

- De microben tablet moet altijd met schone, droge handen worden gehanteerd, om besmetting van de tablet te voorkomen.
- We raden één (1) microben tablet per oplossingsdosering aan. Als de dosering wordt overschreden, heeft dit geen negatief effect.
 - In het geval van zeer vette vlekken en/of geurverwijdering kan een hogere dosering worden overwogen voor snellere resultaten.
- Als de microben tablet op de vloer valt, moet deze worden weggegooid.



OwnPro WATERZUIVERAAR



ownwell

SCHOON WATER.

Virussen, bacteriën, calcium-, magnesiumzouten en andere onzuiverheden worden uit leidingwater verwijderd. Het eindresultaat is schoon, zuiver water dat geen residu achterlaat.

Het water dat door de zuiveraar wordt geproduceerd, is extreem schoon.

Bij het apparaat leveren wij een Total Dissolved Solids (TDS)-meter, waarmee u kunt meten of er ongefilterde stoffen in het water achterblijven.



WAAROM?

- Omgekeerde osmose
 - De Ownwell®-methode is gebaseerd op omgekeerde osmosetechnologie, die wordt gebruikt om microbiologisch schoon water te creëren.
- Geen chemicaliën
 - In tegenstelling tot andere waterzuiveringsoplossingen gebruikt Omgekeerde Osmose geen chemicaliën.
- Het resultaat is een volledig chemicalië- en contaminatievrije oplossing voor reiniging.
 - Vrij van mineralen die residu kunnen achterlaten.
 - Vuilbindend voor zeer schoon resultaat.



INSTALLATIE

- Voor de OwnPro waterzuiveraar is een koudwateraansluiting of een toevoerleiding van minimaal 12 mm vereist (een wasmachineaansluiting, die eventueel al in de kamer aanwezig is, is een oplossing). Daarnaast moet de ruimte voorzien zijn van een waterafvoer en moet de ruimte vorstvrij zijn.
- Ownwell® water kan opgeslagen worden in een watertank.
 - Tankgroottes van 2 tot 5000 liter, afhankelijk van de behoeften.
- Alle apparaten zijn onderhoudsvrij voor de gebruiker.



OwnPro

SPECIFICATIES

- Produceert 60 liter gezuiverd water per uur
- Geen electra nodig, werkt op de druk van het leidingwater
- Wandmontage, aansluiting op het leidingwater
- 475 x 510 x 175 mm (b x h x d).
- Gemaakt van volledig gerecyclede materialen.

The background image shows an industrial laundry facility. Two large, circular, stainless steel washing machines are visible, both with their doors open, revealing a large volume of white linens inside. In the foreground, there are several metal wire carts, some containing more white linens. The overall scene is brightly lit, and the image has a light blue tint. A blue L-shaped graphic element is in the top-left corner.

TEXTIELE WAS **Ownwell® -METHODE**

ownwell®

TEXTIELE WAS

- Geen wasmiddel nodig!
 - Alleen gezuiverd water uit de OwnPro®-zuiveraar is nodig om schoon en fris textiel te garanderen.
- Vereist een wastemperatuur van minimaal 75°C.
- Fris!
 - Textiel gewassen met de Ownwell®-methode is bewezen frisser, volledig geurloos en zachter in vergelijking met traditionele wasmethoden met chemicaliën.



ownwell

MACHINES

MACHINES

- Eenvoudig doseren.
 - Vul het waterreservoir met gezuiverd water uit de OwnPro-zuiveraar en voeg één (1) microben tablet toe volgens de instructies, en u bent klaar klaar voor gebruik, eenvoudig!
- Geen stinkende vuilwatertank meer.
 - Het blijkt dat het onaangename geuren beperkt of volledig verwijdert die zich normaal gesproken ophopen in machines die chemicaliën gebruiken.
 - De vuilwatertank moet nog steeds mechanisch of handmatig worden gereinigd.
- Minder onderhoud.
 - De Ownwell®-oplossing laat geen kalkaanslag achter, waardoor interne componenten, zoals de filters van de machine, schoon blijven.



A close-up photograph of two hands, one from the left and one from the right, with fingers curled to form a heart shape. The hands are light-skinned and the background is a soft, out-of-focus light blue. The text is centered within the heart shape.

**LET'S CHANGE
THE WORLD
ONE CLEANING
AT A TIME**

ownwell

CONTACTINFORMATIE

BioFriends Nederland BV
Edisonweg 4a
8071RC NUNSPEET
tel +31(0) 341 25 31 16
email info@biofriends.nl
internet www.biofriends.nl

Jan van Triest +31 (0) 6 53 58 79 25
Ben Korenberg +31 (0) 6 22 80 69 62

