

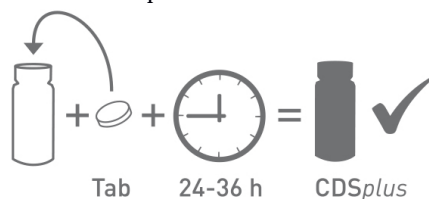
**Gebruik biociden veilig! Lees altijd het etiket en de productinformatie voor gebruik!**

De twee-componenten product **CDSplus®** van **AQUARIUS pro life®** biedt betrouwbare bescherming tegen **bacteriën, virussen, schimmels, sporen, algen, mijten, parasieten, biofilms** en andere **ziektmakende bacteriën** zoals **Legionella**.

**Toepassingen:** Onze **CDSplus** is goedgekeurd voor de behandeling van drinkwater, voor mobiel gebruik buitenshuis, zoals wandelen, kamperen, caravans, boten, appartementen, voor algemene desinfectie in de particuliere sector en voor de hygiëne in de veehouderij. Het is gemakkelijk en veilig in gebruik en werkt snel en betrouwbaar op basis van chloor dioxide, het krachtigste virussen en bacteriën killer dat de mensheid kent. Het reinigt vlees, groenten en fruit b.v. tegen hepatitis A, MRSA, EHEC, miltvuur en Escherichia coli.

**Voordelen:** Zijn de houdbaarheid, standaardisatie en stabilisatie zijn de beslissende voordelen ten opzichte van andere gebruiksklaare chloordioxide-oplossing (CDL) of chloordioxide-solution (CDS) op de markt. Bovendien is het onmiddellijk na de activering **ph-neutraal** en **100% chloorvrij** (geen toxische chloraten) en dus zeer geschikt.

**Opslag en houdbaarheid:** In het niet geactiveerde toestand is **CDSplus** 2-5 jaar ongekoeld houdbaar, Droog, rechtop staand, goed gesloten en buiten bereik van kinderen opslaan!



**Activering (pas indien nodig):** Open het deksel, doe de activeertablet in de vloeistofcomponent, sluit het deksel en wacht een reactietijd van 24 tot 36 uur af bij kamertemperatuur. De geelgekleurde oplossing is nu klaar voor gebruik. Bewaar de oplossing in de productfles of alleen in glazen flessen! Er is altijd de hele fles in een keer geactiveerd, geen gedeeltelijke activeringen mogelijk. Gebruik een component nooit alleen. Gebruik de tablet nooit anders dan hierboven staat aangegeven! Na de activering is de oplossing gekoeld op (<11 graden Celsius, koelkast) en donkere opslag ongeveer 6-9 maanden houdbaar en dient te worden gebruikt binnen deze tijd.

**Toepassing:** **CDSplus** is na het activeren een pure, ph-neutraal en waterige chloordioxide-oplossing (ca. 0,29%) als een biocide voor zeer effectieve bestrijding van van alle soorten pathogene kiemen met een rendement van 99.9999%. De EU-conformiteit van dit product is getest en gecertificeerd door TÜV Rheinland.

**Aanbevolen dosering:**

**Algemeen oppervlaktedesinfectie:** Ca. 2,5 ml geactiveerd **CDSplus** in onze 10ml Miron glazen fles (accessoire doseer set), opvullen met water (mix ongeveer 1: 3) schroef dan de spray pomp erop. Oppervlakken gelijkmatig besproeien, laat het enkele minuten inwerken en veeg dan de vlakte af. Bij zeer sterk met ziektekiemen verontreinigde oppervlakken kan puur worden behandeld.

**De behandeling van drinkwater, tank en leidingdesinfectie:** Voor een stootsterilisatie van verswatertanks en leiding- systemen zijn 100 ml geactiveerde oplossing per 50 liter vatvermogen van water tanks (aluminium tank geschikt) nodig. Alle bemonsteren locaties geopend uitgangen naar oplossing. Let op de inwerktijd van 6-12 uur. Leeg vervolgens de tank en daarna gewoon weer vullen (spoelen niet nodig).

Om herbesmetting te voorkomen (continue desinfectie) zijn 100ml / 250ml / 1000 ml voor ongeveer 1.500 / 3.750 / 15.000 liter drinkwater voldoende. Vervolgens is 1 ml genoeg voor ongeveer 15 liter. Volgens wettelijke normen moeten in de Europese drinkwater na voltooiing van de behandeling een chloordioxideconcentratie van max. 0,2 tot 0,4 g / l (0,2 mg/l in Duitsland en 0,4 mg/l, bijvoorbeeld in Spanje en Oostenrijk) blijven. **CDSplus** kan nauwkeurig worden gedoseerd in druppels of in milliliter (ml)! Wij raden U onze handige **doseer set** aan!

**Over / onder dosering:** waar bij een te laag doseringen rest-besmettingen en dus kan leiden tot ernstige ziekten, is tegenoverstaand bij een overdosis, zelf tot 20 keer tot nu toe geen blijvende bijwerkingen bekend.

**Verwijdering:** De geactiveerde oplossing valt gewoon onmiddellijk na sterilisatie of na langere bewaartijd uiteen tot water, zuurstof en kleine hoeveelheden kookzout en kan verdund met veel water gemakkelijk in het riool worden gelooft. Niet geactiveert grondstoffen dienen worden geactiveerd en kunnen daarna verdund met veel water in het riool worden gelooft.

**Bescherming van het milieu:** **CDSplus** is biologisch afbreekbaar. De grondstoffen voor onze eco-vriendelijke verpakking en dit informatieblad worden afgedrukt uit duurzaam beheerde bossen (FSC) en klimaatneutraal. A.u.b bij het oud papier. Onze flessen, de kindveilige dop en het etiket zijn van HDPE materiaal en dienen gescheiden voor recycling worden afgevoerd.

**Ingrediënten:** 100 ml / 250 ml / 1000 ml vloeibare component: <1% chloriet, tablet voor 100ml / 250ml / 1000ml: ongeveer 0,84 g / 2,1 g / 8.4 g UN 1505 LQ natriumpersulfaat 5.1, III CAS Nr .: 7775-27- 1 incl. gepatenteerd buffersysteem. De geactiveerde oplossing met chloordioxide (ongeveer 2,9 g / l = ca 0,29% / l.), CAS-nummer 10049-04-4 .:, EC No 233-162-8.:. Onze producten bevatten geen zilverionen! BAuA Reg:.. Nee N-53081, N-53082, N-53083, N-53084

**Veiligheidsadvies voor het geactiveerde product:** Container dicht versluiten. Opslag Alleen in originele verpakking op een koele kamertemperatuur. Niet samenvoegen of bewaren met zuren, zure zouten, reducerende stoffen en brandbare materialen. Beschermen tegen direct zonlicht. Draag geschikte beschermende kleding en bescherming voor de ogen / het gezicht. Buiten bereik van kinderen houden, bewaren op een afgesloten plaats! **Eerste hulp maatregelen:** Naar inademen: Frisse lucht of zuurstof toevoeren, indien nodig een arts raadplegen. Na contact met de huid: Verontreinigde kleding uit doen en was de huid grondig met water en zeep. Na oogcontact: Met geopend oog 15 min. spoelen. Na inslikken: Drink veel water. Geen braken opwekken, onmiddellijk medische hulp inroepen.

**Belangrijke opmerking:** De vloeibare component is geen gevaarstof in de zin van de EG-richtlijnen. De producteenheid is niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van het ADR. De geactiveerde product is geen gevaarlijke stof in de zin van de EG-richtlijnen.

**Fabrikant:** AQUARIUS pro life (CY) Ltd., Lordou Vyronos 61-63, 6023 Larnaca, Cyprus

**www.aquarius-prolife.com**

**Partners voor alle landen gezocht!**

**AQUARIUS pro Life®, Maltesian minerale Solution®** en **CDSplus®** zijn onze geregistreerde handelsmerken. Wij zijn de exclusieve wereld distributeur voor de gepatenteerde **CDSplus**. De fabrikant is niet aansprakelijk voor verkeerd gebruik of verkeerde interpretatie of verkeerd gebruik van de verstrekte informatie en producten en de daaruit voortvloeiende schade. Fouten en wijzigingen voorbehouden. © Copyright 2018 alle rechten voorbehouden, V1.6