

# MINERALS FOR SWIMMING POOL



## Magnesium Chlorinator for Spa, Jacuzzi and hottub

### Werking

Het magnesium elektrolyse apparaat voor Jacuzzi, Spa, Hottub en of kleine zwembad tot 5 m<sup>3</sup>. Het elektrolyse apparaat werkt op een magnesium gehalte van tussen de 2 en 3 gram / liter water. Hoeveelheid toe te voegen magnesium is uit te rekenen door de inhoud in liters te vermenigvuldigen met 3 ( 3 gram/liter). Bv inhoud 1500 liter dan kunt u 1500 x 3 gram = 4500 gram magnesium toevoegen. Het apparaat geeft aan de hand van de gekleurde lampjes aan hoeveel magnesium erin het water aanwezig

### Instelling productietijd

Voor de productie tijd van chloor in jacuzzi, Spa of Hottub kunt u aanhouden 1 uur per 1000 liter inhoud. Het apparaat staat standaard ingesteld op maximaal 8 uur per dag.

1. Druk 5 seconden op de stand-by knop totdat de blauwe lamp gaat knipperen u kunt nu onderstaande tijden instellen
2. Druk voor 1 uur werking, 1 maal op de stand-by knop de blauwe lamp gaat dan 1 maal knipperen als bevestiging van de ingestelde tijd
3. Voor instelling van 2,3,4,5,6,7 of 8 uur kunt u punt 1 en 2 herhalen.
4. Resetten van ingestelde tijd kunt u doen door gedurende 10 seconden op de stand-by knop te drukken totdat alle lampen gaan branden. Het elektrolyse apparaat gaat dan terug naar 8 uur werking en gaat dan in stand-by.



Leverancier:



Mineral pool Science



## Magnesium als vervanger van chloor voor zwembaden

Een variant op de mild zoutwaterzwembaden is het magnesiumzwembad. Het aanwezig magnesium chloride verzacht en reinigt de huid. Ook kunnen de mineralen bij eczeem, psoriasis, acne en andere huidproblemen verlichting brengen. tevens desinfecteerd het uw zwembad op een natuurlijke manier. Ook hier het voordeel van zacht en kristal helder water. "Het is een techniek die in Australië en Zuid-Amerika is ontwikkeld, landen met veel kennis op het gebied van zwembadbehandeling. Daar zijn mild zoutwater- en magnesiumzwembaden al langere tijd heel populair. Door het toepassen van de mineralen en het zout wordt de waterkwaliteit hoger en blijft het water veel langer helder: ook ontstaat een therapeutische meerwaarde, doordat het mineraal door de huid kan worden opgenomen.

## Natuurlijk, mild voor de huid en ogen, energiezuinig, makkelijk en onderhouds vrij

Dat zijn de eigenschappen van de het mineraal magnesium in combinatie met elektrolyse techniek, waarmee het bedrijf een product biedt dat naadloos aansluit bij de wens van de moderne consument. Met magnesium-elektrolyse beschikt u over helder zwembadwater, dat er niet alleen schoon uitziet, maar dat ook werkelijk is – en blijft. Met minder gebruik van chemicaliën. Het op deze wijze behandelde zwembadwater heeft een zoutgehalte van tussen de 3- 4 gram per liter, dat is tien maal minder dan zeewater. Het voelt zachter aan, is heilzaam voor uw huid en desinfecterend. Geen rode ogen meer en een sterke afname van algengroei en bacteriën.