

Shock 63 Granulaat is een snel oplozend desinfecterend product voor zacht tot hard water. Shock 63 Granulaat kan gebruikt worden als eerste dosering bij een nieuw zwembad, als continue dosering om de dag of als schokbehandeling wanneer het zwembad ernstig uit balans is door o.a.

- Vernietiging van bacteriën en andere micro-organismen die een resistentie opgebouwd hebben tegen de gebruikelijke hoeveelheden chloor.
- Voorkomen van algengroei.
- Vernietiging van ongewenste chlooraminen (de veroorzakers van de chloorlucht en oogirritatie).

Zwembad vullen met leidingwater

Wij adviseren u om voor het vullen van het zwembad leidingwater te gebruiken. Regenwater of bijvoorbeeld oppervlaktewater kunnen onverwachte reacties (bijv. bruin worden van water) geven op zwembad chemicaliën. Informatie over de kwaliteit van het leidingwater (o.a. de hardheid van het water) kunt u vinden bij uw waterleidingbedrijf.

Voordat u begint met chloor toevoegen aan het water is het van belang om de pH waarde van het water tussen 7,2 en 7,6 te hebben. U kunt deze testen met een zwembad test set. In Nederland is in de meeste gevallen de pH waarde iets te hoog, rond de 7,8. Indien nodig, gebruikt u pH Minus om de pH te verlagen en pH Plus om de pH te verhogen.

Doseerschema

In het doseerschema vindt u een aantal zaken waarmee u de dosering van u zwembad kunt bepalen. U kunt het type zwembad en het bijpassende formaat

zwembad kiezen. Het aantal m³ inhoud van een zwembad is zeer bepalend voor de dosering van het chloor.

In het doseerschema vindt u de aanbevolen dosering om het zwembad de eerste dosering te geven, u vindt de dosering voor de continue dosering en de dosering voor een schokbehandeling.

Granulaat toevoegen aan het water

Los de aanbevolen hoeveelheid granulaat op in een 10 liter emmer lauw warm water voordat u het toevoegt aan het zwembad. Maximaal 250 gram granulaat per emmer water per keer. Voeg chloor toe aan het water, niet andersom.

Wij adviseren u om in de avond na het zwemmen het chloor aan het water toe te voegen. Laat na een schokbehandeling de pomp 24 uur draaien. Wij adviseren u om na een schokbehandeling ten minste 12 uur niet te zwemmen. Het chloorgehalte van het zwembad behoort zich tussen de 2 en 5 ppm te bevinden.

Let op!

De opgegeven hoeveelheden chloor om toe te voegen aan uw zwembad zijn een advies, er kunnen geen rechten aan ontleend worden. Door diverse invloeden zoals bijvoorbeeld, zon, regen, onweer of de mate van gebruik van het zwembad, kan de benodigde dosering afwijken van het advies. Het is niet mogelijk een vaste regel voor alle situaties aan te geven. Door middel van ervaring zult u ontdekken wat de beste dosering is voor uw zwembad.

Let op: voorkom dat kinderen in aanraking kunnen komen met chemische producten. Neem de aanwijzingen op de verpakking in acht.

DOSEERSHEMA SHOCK 63 GRANULAAT

INTERLINE

	Maat zwembad	Diepte water	Aantal m ³	Eerste dosering Shock in gram	Continue dosering om de dag Shock in gram	Schokbehandeling Shock in gram
Rechthoekig zwembad	6 x 3 m	1,40 m	25,00	120	75	480
	8 x 4 m	1,40 m	45,00	216	135	864
	9 x 4 m	1,40 m	50,00	240	150	960
	10 x 5 m	1,40 m	70,00	336	210	1344
Rechthoekig zwembad	6 x 3 m	1,50 m	27,00	130	81	518
	8 x 4 m	1,50 m	48,00	230	144	922
	9 x 4 m	1,50m	54,00	259	162	1037
	10 x 5 m	1,50 m	75,00	360	225	1440
	Maat zwembad	Diepte water	Aantal m ³	Eerste dosering Shock in gram	Continue dosering om de dag Shock in gram	Schokbehandeling Shock in gram
Rond zwembad	Ø 2,44 m	0,76 m	2,90	14	9	56
	Ø 3,05 m	0,76 m	4,50	22	14	86
	Ø 3,60 m	0,76 m	6,20	30	19	119
	Ø 4,60 m	0,90 m	7,30	35	22	140
	Ø 4,60 m	0,90 m	11,90	57	36	228
	Ø 4,90 m	0,90 m	13,50	65	41	259
	Ø 4,90 m	1,05 m	17,30	83	52	332
Rond zwembad	Ø 3,60 m	1,10 m	11,40	55	34	219
	Ø 4,90 m	1,10 m	21,00	101	63	403
	Ø 5,50 m	1,10 m	26,60	128	80	511

De opgegeven hoeveelheden chloor om toe te voegen aan uw zwembad zijn een advies, er kunnen geen rechten aan ontleent worden. Door diverse invloeden zoals bijvoorbeeld, zon, regen, onweer of de mate van gebruik van het zwembad, kan de benodigde dosering afwijken van het advies. Het is niet mogelijk een vaste regel voor alle situaties aan te geven. Door middel van ervaring zult u ontdekken wat de beste dosering is voor uw zwembad.

DOSEERSCHEMA SHOCK 63 GRANULAAT

INTERLINE

	Maat zwembad	Diepte water	Aantal m ³	Eerste dosering Shock in gram	Continue dosering om de dag Shock in gram	Schokbehandeling Shock in gram
Rond zwembad	Ø 6,40 m	1,10 m	36,00	173	108	691
	Ø 7,30 m	1,10 m	47,00	226	141	902
	Ø 8,50 m	1,10 m	63,50	305	191	1219
Rond zwembad	Ø 4,40 m	1,20 m	13,50	65	41	259
	Ø 5,30 m	1,20 m	21,20	102	64	407
	Ø 6,55 m	1,20 m	33,40	160	100	641

	Maat zwembad	Diepte water	Aantal m ³	Eerste dosering Shock in gram	Continue dosering om de dag Shock in gram	Schokbehandeling Shock in gram
Ovaal zwembad	6,10 x 3,60 m	1,10 m	19,30	93	58	371
	7,30 x 3,60 m	1,10 m	23,00	110	69	442
	7,30 x 4,90 m	1,10 m	31,50	151	95	605
	8,50 x 4,90 m	1,10 m	36,70	176	110	705
	9,70 x 4,90 m	1,10 m	41,80	201	125	803
	11,50 x 5,50 m	1,10 m	55,70	267	167	1069
	12,50 x 6,40 m	1,10 m	70,40	338	211	1352
Ovaal zwembad	6,40 x 4,00 m	1,20 m	20,60	99	62	396
	8,40 x 4,90 m	1,20 m	32,60	156	98	626

De opgegeven hoeveelheden chloor om toe te voegen aan uw zwembad zijn een advies, er kunnen geen rechten aan ontleent worden. Door diverse invloeden zoals bijvoorbeeld, zon, regen, onweer of de mate van gebruik van het zwembad, kan de benodigde dosering afwijken van het advies. Het is niet mogelijk een vaste regel voor alle situaties aan te geven. Door middel van ervaring zult u ontdekken wat de beste dosering is voor uw zwembad.