

Dosis SpaQua LQ45 voor zwembaden

- Zwembaden met een inhoud tussen 20 m³ en 40 m³ water, doseer 2 x per week _ liter SpaQua LQ 45 in het zwembadwater.
- Zwembaden met een inhoud tussen 40 m³ en 60 m³ water, doseer 2 x per week _ liter SpaQua LQ 45 in het zwembadwater.
- Zwembaden met een inhoud tussen 60 m³ en 80 m³ water, doseer 2 x per week 1 liter SpaQua LQ 45 in het zwembadwater.

Dosis SpaQua LQ45 voor Spa's

- Spa's met een inhoud van 1000 tot 2000 l water, doseer 3 tot 4 x per week 50 tot 75 ml SpaQua LQ 45 in functie van bezetting.
- Drukke bezetting, vooral van kinderen = 4 tot 5 doseringen per week van 75 ml.
- SpaQua LQ 45 steeds toevoegen enkele minuten voor gebruik van de spa.
- Jets opzetten na dosering in badwater.
- Even wachten en ...genieten!
- Spa's met grotere hoeveelheden water dient men te doseren in evenredigheid tot kleinere baden, ook in functie van bezetting.

Opstart in een NIEUW bad

- Starten met vers water.
- Eerste dosering is een forse dosering tbv 250 ml.
- Dit is noodzakelijk om al de microbiologische vervuiling (vooral de pseudomonas aeruginosa) die aanwezig is in het restwater van de leidingen (testwater fabricage), af te doden.

Opstart in een BESTAAND bad

- Starten met vers water.
- Eerste dosering is een forse dosering tbv 250 ml.
- Dit is noodzakelijk om al de microbiologische vervuiling die in het leidingen aanwezig zijn, af te doden.
- Indien er biofilm aanwezig is, moet er tijdens het loskomen hiervan een shockdosering toegepast worden door toevoeging van 1 liter SpaQua LQ 45.
- Temperatuur naar beneden en de jets gedurende een 10-tal minuten op.
- 8 uur met gesloten kap laten inwerken
- Water lozen via een pomp.
- Water verversen en jets aan gedurende enkele minuten.
- Indien er nog biofilm uit de leidingen komt, met de pomp het water nogmaals verversen.
- Advies eOx : gebruik tijdens deze procedure regenwater.
- Starten met dubbele dosering en vervolgens overgaan naar normaal regime.
- Dagelijks de kleine velletjes met een zeefje verwijderen.
- Na enkele weken is alles terug normaal.
- Opgelet : tijdens het loskomen van de biofilm, de filters meerdere malen per week grondig spoelen.

Voordelen

- Vrij van chloorgeuren en -smaken.
- Geen irritatie van de ogen.
- Aangenaam en zacht voor de huid.
- Geen gevaarlijke bijproducten in het water.
- Geen corrosie of schade aan materialen in en rond het water.
- Veilig en gemakkelijk te gebruiken in zwembadwater.
- Een langere residuele waarde voor een betere microbiologisch controle.
- Kristalhelder water in combinatie met de AquaSmarter door de "coagulerende" werking.

Trefwoorden voor het gebruik van SpaQua LQ 45 zijn :

- Chloorvrij desinfecteren - er wordt dus geen vrije chloor meer in het bad gemeten
- Krachtiger dan chloor
- Biofilms worden verwijderd en voorkomen
- SpaQua LQ 45 is onafhankelijk van de PH-waarde, dus werkt altijd !
- De filters kunnen traditioneel of met SpaQua LQ 45 gereinigd worden. Bij dit laatste spreken we vooral van het desinfecteren van de filters
- N-nummer van SpaQua LQ45 is N-40827

Opmerkingen

- Wekelijks de filters grondig spoelen.
- Minimum 6 x per jaar de filters in een afsluitbare filterbak desinfecteren met 75 ml. SpaQua LQ 45.
- Steeds douchen voor gebruik van de spa
- Na een hevig onweer steeds een extra dosering toevoegen omwille van de statische ontlading van het water, die automatisch plaatsvindt (is een natuurverschijnsel).
- Wekelijks 30 l (1 à 2 bezoeken per week) tot 100 l (meer dan 2 bezoeken per week) water verversen, om de geleidbaarheid op peil te houden.

Wat is biofilm ?

- Aan de binnenzijde van een waterleiding bevindt zich vaak een slijmachtige laag.
- Die laag heet biofilm.
- Biofilm ontstaat door de aanhechting en de groei van micro-organismen op het leidingoppervlak.
- Hiervoor gebruiken zij voedingsstoffen die van nature in water, zelfs in drinkwater, aanwezig zijn.
- De belangrijkste voedingsstoffen zijn assimileerbare organische koolstofverbindingen, stikstof en fosfor

eOx

eOx Belgium BVBA
Hemelstraat 21, 3582 Beringen, Belgium
T: +32(0)11-42 01 49
F: +32(0)11-74 04 70
E: jos@eoxet.be
www.eoxet.eu

SpaQua[®] LQ45

Schoon en zuiver water voor Spa, Whirlpool en Hot Tub

Instructies voor het aanmaken van een SpaQua LQ 45 0.45% OPLOSSING

- Neem de fles met component A met een inhoud van 900 ml vloeistof.
- Open de fles A zonder te schudden.
- Plaats een trechter indien nodig.
- Open het flesje B zonder te schudden.
- Voeg aan de fles A de volledige inhoud van component B toe.
- Sluit de fles A onmiddellijk goed af.
- Niet schudden, noch mengen.
- Wacht 5 uur.
- Bewaar in een koele ruimte buiten de invloed van het zonlicht.
- Voor gebruik even zachtjes opschudden.
- Doseer volgens bezetting en grootte van het bad.
- De fles steeds goed afsluiten na gebruik.
- De aangemaakte vloeistof te gebruiken binnen 45 dagen.
- Schrijf de datum op het etiket van de fles.



Veiligheidszinnen
R-36: Irriterend
S-23: Het gas niet inademen
S-26: Bij contact met de ogen, onmiddellijk spoelen met veel water en medisch advies inwinnen
S-36/37/39: Draag passende beschermende kleding, handschoenen, oog- en gezichtsbescherming
S-45: In geval van ongeval of als u zich onwel voelt, onmiddellijk medisch advies inwinnen (indien mogelijk dit etiket tonen)



5 uur wachten



Voor een complete waterbehandeling raadt eOx tevens het gebruik van de AquaSmarter[®] aan. Deze is apart verkrijgbaar. Meer info op www.aquasmarter.eu

Dosage SpaQua LQ45 pour piscines

- Dosage SpaQua LQ45 pour piscines
- Volumes de 20 m³ à 40 m³, dosage 2 x par semaine
_ litre SpaQua LQ 45.
- Volumes de 40 m³ à 60 m³, dosage 2 x par semaine
_ litre SpaQua LQ 45 dans l'eau de piscine.
- Volumes de 60 m³ à 80 m³, dosage 2 x par semaine
1 litre SpaQua LQ 45.

Dosage SpaQua LQ45 pour Spa's

- Spa's de 1000 à 2000 l, traiter 3 à 4 x /semaine par 50 à 75 ml SpaQua LQ 45 selon la fréquence d'utilisation.
- Spa's de 2000 et 5000 l, doser 3 à 4 x/semaine par 100 ml SpaQua LQ 45 selon la fréquence d'utilisation.
- Lors d'une occupation intensive, surtout d'enfants = 4 à 5 dosages de 75 ml par semaine.
- Toujours ajouter le SpaQua LQ 45 quelques minutes avant l'utilisation du spa.
- Démarrer les jets après mettre la dose dans l'eau.
- Attendre un moment et ... s'amuser!

Démarrage d'un NOUVEAU bain

- Commencer à remplir le bain
- Le premier dosage est important : jusqu'à 250 ml.
- Celui-ci permet l'élimination de toute contamination résiduelle (surtout les pseudomonas aeruginosa) présente dans la tuyauterie résultants des essais hydrauliques réalisés lors de la fabrication du spa.

Démarrage d'un bain EXISTANT

- Commencer à remplir le bain d'eau.
- Le premier dosage est un dosage important jusqu'à 250 ml.
- Ceci est nécessaire afin d'éliminer la contamination microbologique résiduel présent dans les tuyaux.
- Ci il y a présence de biofilm, il faut le temps que cela ce détache, procéder à un dosage choqué d'un litre SpaQua LQ 45.
- Diminuer la température du spa et laisser tourner les jets durant une dizaine de minutes.
- Laisser imprégner 8 heures avec le couvercle fermé.
- Vider le bain.
- Remettre de l'eau et laisser tourner les jets durant une dizaine de minutes
- S'il reste du biofilm, vider à nouveau et recommencer l'opération
- Conseil eOx : utiliser de l'eau de pluie pour cette opération.
- Commencer avec un double dosage et puis passer au régime normal.
- Nettoyer le bain quotidiennement avec une passoire.
- Après quelques semaines tout est rentré dans l'ordre.

Avantages

- Agréable et doux pour la peau
- N'irrite pas yeux
- Sans goût ni odeurs
- Produit sans danger
- Produit non corrosif assurant la préservation des matériels
- Produit sûr et facile d'utilisation.
- Une activité plus longue que celle du chlore, un effet microbiologique amélioré.
- Le principe coagulant de l'AquaSmarter permet de rendre l'eau cristalline.

Les avantages réel de SpaQua LQ 45 sont :

- Désinfection sans Chlore – absence de chlore libre dans l'eau
- Solution plus efficace que le chlore
- Supprime Le Biofilm et évite sa formation
- Efficacité indépendante du taux PH
- Les filtres peuvent être rincés et désinfectés avec SpaQua LQ 45.
- Le numéro N de SpaQua LQ45 est N-40827

Observations

- Rincer les filtres abondamment à l'eau 1 x par semaine.
- Rincer les filtres au minimum 6 x par an dans un bac séparé avec 75 ml. SpaQua LQ 45.
- Pour éviter un encrassement trop fréquent des filtres, il est conseillé de se doucher avant la baignade
- Après un orage un traitement est nécessaire. Le produit peut être dégradé par les phénomènes de charge et décharge électriques.
- Renouveler 30 l (utilisation 1 à 2 bains par semaine) à 100 l d'eau (plus de 2 bains par semaine) de manière hebdomadaire.

Le biofilm c'est quoi?

- A l'intérieur de la tuyauterie, il se forme une couche de résidus de peau.
- Cette couche s'appelle biofilm.
- Le biofilm se développe par la déposition de micro-organismes dans la tuyauterie.
- Le biofilm se nourrit d'organismes présents dans l'eau.

eOx

eOx Belgium BVBA
Hemelstraat 21, 3582 Beringen, Belgium
T: +32(0)11-42 01 49
F: +32(0)11-74 04 70
E: jos@eoxet.be
www.eoxet.eu

SpaQua[®] LQ45

De l'eau pure pour spa, Whirlpool et hot tub

Instructions pour la préparation de la solution SpaQua LQ 45 0.45%

- Prenez le récipient A contenant 900 ml de liquide.
- Ouvrez le récipient A sans le secouer.
- Ouvrez le récipient B sans le secouer.
- Transvaser le contenu du récipient B dans celui du récipient A.
- Si besoin, utiliser un entonnoir.
- Fermer directement le récipient A.
- Ne pas secouer ni mélanger.
- Respecter le temps de réaction de 5 heures.
- Secouer légèrement avant utilisation.
- Veuillez conserver les récipients à l'abri du rayonnement solaire.
- Respecter le dosage en fonction du volume à traiter
- Bien fermer le récipient après utilisation
- Utiliser le mélange dans un délai de 45 jours
- Inscrire la date de préparation sur le récipient



Consignes de sécurité
R-36: Irritant
S-23: Ne pas inhaler
S-26: En contact avec les yeux : laver abondamment à l'eau et consulter un médecin
S-36/37/39: Porter une tenue de protection adéquate, gants, protection des yeux et du visage.
S-45: En cas d'accident, ou de malaise, consulter un médecin. (si possible montrer cette étiquette).



Attendre 5 heures



Pour un traitement d'eau complet, eOx conseille l'Aquasmarter[®] en supplément.
Celui-ci est disponibles séparément
Pour plus d'info : www.aquasmarter.eu