

Clean my pool filter

Pool filter cleaning agent. This product is environmentally friendly and biodegradable. Biocoool Clean my pool filter simply and effectively cleans paper filters for spa baths and hot tubs.

INSTRUCTIONS FOR USE

- Dose 4 tablets per 5 litres of water in a vessel.
- Submerge the filter and soak for at least 12 hours. It is important that the water covers the filter.
- Remove the filter and rinse thoroughly under running water, preferably with a cleaning nozzle.



BATCH / EXP. DATE :

USEFUL TO KNOW

For the best results, allow the filter to dry after cleaning before using again. It is important to clean the filter regularly in order to keep the bathing water free of dirt. Should ideally be used together with flocculant BioCool Clear my pool water to facilitate the collection of unwanted particles.



BIOCOOL

MADE IN SWEDEN



Clean my pool filter

Pool filter cleaning agent



SE: Rengöringsmedel för poolfilter.

FI: Uima-allassuodattimen puhdistusaine.

NO: Rengøringsmiddel for bassengfilter

DK: Rengøringsmiddel til poolfilter.

DE: Reinigungsmitittel für Poolfilter.

FR: Produit nettoyant pour filtre de piscine.

50 tablets

Danger / Fara / Vaara

/ Fare / Gefahr

Harmful if swallowed. Causes serious eye damage. If medical advice is needed,

have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear eye protection/ face protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER. Dispose of contents and container to authorised waste disposal facility. Contains: SODIUM PERCARBONATE, 15-<30% Polyacrylates, Disinfectants, Enzymes. Active substance: Hydrogen peroxide released from sodium percarbonate, 500-<600 g/kg

One jar contains

50 tablets / 165g

Manufactured by: Biocoool AB,
Box 55626, 102 14 Stockholm,
Sweden. +46 8 121 511 30,
kontakt@biocoool.se

Sold and distributed by:

Kirami Oy, Villäntie 2,
32700 Sastamala, Finland.
+358 105 142 170, info@kirami.fi



7

SE: Rengöringsmedel för poolfilter. Produkten är miljövänlig och lätt nedbrytbar i naturen. Biocoool Clean my pool filter gör det enkelt att effektivt rengöra pappersfilter för spabad och badtunnor.

ANVÄNDARINSTRUKTIONER:

- Dosera 4 tabletter per 5 liter vatten i ett kärl.
- Sänk ner filtret och blötlägg under minst 12 timmar. Viktigt att vattnet täcker filtret.
- Ta upp filtret och skölj ordentligt under rinnande vatten, gärna med anpassat munstycke för rengöring.

BRA ATT VETA: För bästa resultat, låt filtret torka efter rengöring innan det används igen. Att rengöra filtret kontinuerligt är viktigt för att hålla badvattnet rent från smuts. Används med fördel tillsammans med flockningsmedlet Biocoool Clear my pool water för att underlätta uppsamlandet av oönskade partiklar.

FI: Uima-allassuodattimen puhdistusaine. Tuote on ympäristötävälinen ja biohajoava. Biocoool Clean my pool filter helpottaa ja tehostaa uima-altaiden ja kylpytynnyreiden paperisuodattimien puhdistusta.

KÄYTÖÖHJEET:

- Annostaile astiaan 4 tablettaa 5 litraan vettä.
- Upota suodatin ja liota vähintään 12 tuntia. Tärkeää: veden pitää peittää suodatin kokonaan.
- Nosta suodatin vedestä ja huuhtele huolellisesti juoksevalla vedellä, mielellään käytäen puhdistukseen tarkoitettua suutinta.

HYVÄ TIETÄÄ: Paras tulos saadaan antamalla suodattimen kuivua puhdistuksen jälkeen ennen käyttöä. Suodattimen säännöllinen puhdistus on tärkeää, jotta uimavesi pysyy puhtaana. Käytä yhdessä Biocoool Clear my pool water -hiutaloittamaisineen kanssa helpottaa epätoivottujen hiukkosten keräämistä.

NO: Rengøringsmiddel for bassengfilter. Produktet er miljøvennlig og lett nedbrytbart i naturen. Biocoool Clean my pool filter gjør det enkelt å rengjøre papirfilter til spabasseng og badestamp effektivt.

BRUKSANVISNING:

- Doser 4 tabletter per 5 liter vann i et kar.
- Senk ned filteret og blelegg det i minst 12 timer. Det er viktig at vannet dekker filteret.
- Ta opp filteret og skyll deretter grundig under rennende vann, gjerne med tilpasset munnstykke for rengjøring.

GODT Å VITE: For best resultat, la filteret tørke etter rengjøring før det brukes igjen. Å rengjøre filteret kontinuerlig er viktig for å holde badevannet fritt for smuss. Brukes med fordelen sammen med flokkuleringsmidlet Biocoool Clear my pool water for å lette oppsamlingen av uønskede partikler.

DK: Rengøringsmiddel til poolfilter. Produktet er miljøvennlig og biologisk nedbrydelig. Med Biocoool Clean my pool filter kan du enkelt og effektivt rengjøre papirfiltre til boblebad og badebønder.

BRUGSANVISNING:

- Doser 4 tabletter pr. 5 liter vand i en beholder.
- Lad filtret ligge i blød i mindst 12 timer.
- Det er vigtigt, at vandet dækker filtret helt.
- Tag filtret op, og skyld det grundigt under rindende vand, gerne med et mundstykke, som er beregnet til rengøring.

GODT AT VIDE: Du får det bedste resultat ved at lade filtret tørre efter rengøring, inden det bruges igen. Det er vigtigt at rengøre filtret regelmæssigt for at holde badevandet frit for snuds. Bruges med fordel sammen med flokkuleringsmidlet Biocoool Clear my pool water for at øge oppsamlingen af uønskede partikler.

DE: Reinigungsmitittel für Poolfilter. Das Produkt ist umweltfreundlich und in der Natur leicht abbaubar. Mit Biocoool Clean my pool filter lassen sich Filterkartusche für Whirlpools und Hot Tubs einfach und wirkungsvoll reinigen.

ANWENDUNG: 1. Geben Sie in einem Gefäß 4 Tabs auf 5 Liter Wasser. 2. Legen Sie den Filter hinein und weichen Sie ihn mindestens 12 Stunden lang ein. Es ist wichtig, dass der Filter mit Wasser bedeckt ist. 3. Nehmen Sie den Filter heraus und spülen Sie ihn unter fließendem Wasser sorgfältig ab, möglichst mit dem speziellen Reinigungsaufsatz.

HINWEISE: Für ein optimales Ergebnis den Filter nach der Reinigung trocken lassen, bevor er erneut verwendet wird. Die kontinuierliche Reinigung des Filters ist wichtig, um das Badewasser von Schmutz freizuhalten. Eine Anwendung zusammen mit dem Flockungsmittel Biocoool Clear my pool water ist empfehlenswert, um das Auffangen unerwünschter Partikel zu erleichtern.

FR: Produit nettoyant pour filtre de piscine. Ce produit est biologique et facilement dégradable dans la nature. Biocoool Clean my pool filter permet un nettoyage facile des filtres en papier pour spas et jacuzzis.

MODE D'EMPLOI: 1. Doser 4 tablettes pour 5 litres d'eau dans un récipient. 2. Y plonger le filtre et le macérer pendant au moins 12 heures. Veiller à ce que le liquide recouvre le filtre. 3. Retirer le filtre et bien rincer à l'eau courante, de préférence avec un embout prévu pour le rinçage.

NOTE: Pour un résultat optimal, laisser le filtre sécher après nettoyage avant de le remettre en usage. Un nettoyage régulier est important pour maintenir une eau propre. À utiliser de préférence conjointement avec le flocculant Biocoool Clear my pool water pour faciliter la collecte de particules résiduelles.

SE: Fara Skadigt vid förtäring. Örsakar allvarliga ögonskador. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste sätta ögonen. Förvara låtktoligt för barn. Ät, drick inte och rök inte när du använder produkten. Använd ögonskydd/ansiktskydd. VID KONTAKT MED ÖGÖNNEN: Skyj försigtigt med vand i flera minuter. Fjern eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skylla. Kontakt genoa GIFTINFORMATIONSCENTRALT. Innehåller och behåller borskaffes i auktoriserat affaldshåndteringsanläggning. Innehåller: NATRUMPERCARBONAT, 15-<30% Polykarboxylater, Desinfektionsmedel, Enzymer. Varningsmeddelande: Väteperoxida. Innehåller natrumpercarbonat, 500-<600 g/kg

FI: Vaara Haitalista mälytä. Vaurioittaa vakaasti silmiä. Jos tarvitaan lääkinäällistä apua, näytä palveluksi tai varoituslauseksi. Älä syö, juo tai röki. Använd ögonskydd/ansiktskydd. VID KONTAKT MED ÖGÖNNEN: Skyj försigtigt med vand i flera minuter. Fjern eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakt genoa GIFTINFORMATIONSCENTRALT. Innehåller och behåller borskaffes i auktoriserat affaldshåndteringsanläggning. Innehåller: NATRUMPERCARBONAT, 15-<30% Polykarboxylater, Desinfektionsmedel, Enzymer. Aktivt stoff: Hydrogenperoxid (blåvittvitt) aktiverat från natrumpercarbonat, 500-<600 g/kg

DE: Gefahr Gesundheitsschädlich bei Verdauung. Ursacht schwere Augenschäden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Behälter auktorisierte Abfallwirtschaft zuliefen. Enthalt und Behälter auktorisierte Abfallwirtschaft zuliefen. Enthalt: Natrumperscarbonat, 15-<30% Polykarboxylate, Desinfektionsmittel, Enzyme. Wirkstoff: Wasserstoffperoxid, freigesetzt aus Natrumperscarbonat, 500-<600 g/kg

FR: Danger Toxicité pour les yeux. Éliminer le contenu et le conteneur dans installation agréée pour la gestion des déchets. Contient: PERCARBONATE DE SODIUM, 15-<30% Poly-carboxylates, Desinfectants, Enzymes. Substance active: Peroxyde d'hydrogène libéré à partir de percarbonate de sodium, 500-<600 g/kg

ikke spises, drikk eller ryggs under bruken av dette produktet. Bær øjenbeskyttelse/ansiktsskyttesle. VED KONTAKT MED ØGENE: Skyj forsiktig med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skyning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION. Indhollet og beholder borskaffes i auktoriseret affaldshåndteringsanlegg. Indeholder: NATRUMPERCARBONAT, 15-<30% Polykarboxylater, Desinfektionsmidler, Enzymer. Aktivt stoff: Hydrogenperoxid (blåvittvitt) aktiveret fra natrumpercarbonat, 500-<600 g/kg



DE: Gefahr Gesundheitsschädlich bei Verdauung. Ursacht schwere Augenschäden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Behälter auktorisierte Abfallwirtschaft zuliefen. Enthalt und Behälter auktorisierte Abfallwirtschaft zuliefen. Enthalt: Natrumperscarbonat, 15-<30% Polykarboxylate, Desinfektionsmittel, Enzyme. Wirkstoff: Wasserstoffperoxid, freigesetzt aus Natrumperscarbonat, 500-<600 g/kg

FR: Danger Toxicité pour les yeux. Éliminer le contenu et le conteneur dans installation agréée pour la gestion des déchets. Contient: PERCARBONATE DE SODIUM, 15-<30% Poly-carboxylates, Desinfectants, Enzymes. Substance active: Peroxyde d'hydrogène libéré à partir de percarbonate de sodium, 500-<600 g/kg