

ECO Pool Ag JACUZZI

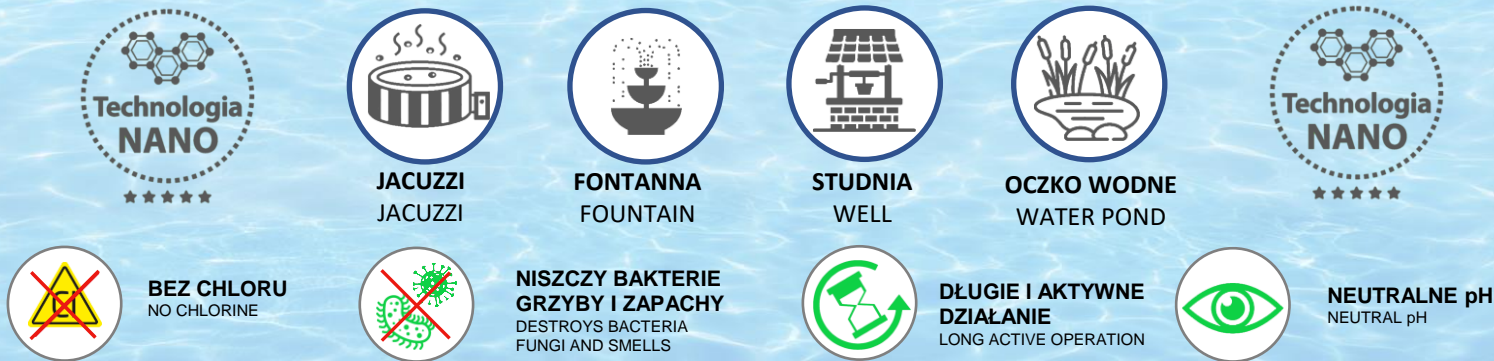
ANTYBAKTERYJNY I ANTYGRZYBICZNY ŚRODEK DO UZDATNIANIA WODY

ANTIBACTERIAL AND ANTI-FUNGAL CONCENTRATE FOR WATER TREATMENT



ul. Głogowska 35c
45-315 Opole
www.ecouse.pl
info@ecouse.pl

Made in Poland



ECO Pool Ag JACUZZI to ekologiczny produkt z nanocząstkami srebra do uzdatniania wody i stabilizacji mikrobiologicznej w zbiornikach.

Długotrwałe działanie aktywnych pierwiastków śladowych srebra bezpiecznie dezynfekuje wodę. Niszczy bakterie, grzyby, formy przetrwalnikowe, spory oraz posiada właściwości przeciwwirusowe. Preparat bez chloru o neutralnym pH, usuwający zapach, pleśń oraz biofilm. Bezpieczny dla zdrowia użytkowników, bez substancji alergizujących i mutagennych, nie wywołuje podrażnień skóry i błon śluzowych. Długoterminowa skuteczność. Efektywność >99.99%.

Zakres zastosowania:
Desinfekcja zbiorników i układów wody w wannach z hydromasażem, jacuzzi, baliach wodnych, komorach relaksacyjnych floating, fontannach, studniach, a także w oczkach wodnych z cyrkulacją wody.

Spособó używania:
Koncentrat. Dawkowanie: 1L preparatu / 1000L wody.

- JACUZZI:**
1. Dokładnie umyć wszystkie powierzchnie zbiornika, wymienić wkład filtracyjny, wyczyścić i przepłukać układ pompy wody oraz napowietrzania.
 2. Dezynfekować i zamregnować ścianki niecki oraz filtr wody poprzez spryskanie lub przetarcie na mokro preparatem **ECO Pool Ag JACUZZI**. Odczekać do wyschnięcia.
 3. Napełnić zbiornik czystą wodą. Włączyć pompę obiegową wody.
 4. Wlać 1/2 ustalonej dawki końcowej preparatu przy dyszy sąsiedniej filtra (Faza uderzeniowa / dezynfekcja filtra). Przykład: Zbiornik 1000L – wlać 500ml preparatu.
 5. Pozostałe 1/2 ustalonej dawki podzielić na 2 części i wlewać co tydzień, przez następne 2 tygodnie (Faza stabilizacji). Przykład: Zbiornik 1000L – 250ml po tygodniu, 250ml po dwóch tygodniach.

6. Nie mieszać z innymi preparatami chemicznymi i kosmetykami!
7. Dbać o stałą filtrację i obieg wody przez minimum 12h dziennie.
8. Regularnie czyścić filtry z zanieczyszczeń organicznych.
9. Dbać o prawidłowe pH wody (7.2-7.6). Reguluj co tydzień preparatem **ECO Pool Ag JACUZZI** w dawce 10ml/100L wody.

FONTANNA, STUDNIA, OCZKO WODNE:
Dawkowanie: 1L preparatu / 1000L wody.

Oznaczenia:
Nie wymaga środków ochrony osobistej i nie wykazuje zagrożeń. Bezpieczny dla otoczenia i alergików, nieszkodliwy dla ludzkiego zdrowia (nie jest trujący). Brak negatywnego działania na środowisko. Środek niepalny.

Skuteczność:
Chroni przed rozwojem mikroorganizmów oraz ich form przetrwalinkowych. Każdorazowe stosowanie powoduje efekt multiplikacji. Działa efektywnie i natychmiastowo przeciw 650 typom patogenów takich jak: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Skład:
Srebro cząsteczkowe (Ag) CAS No. 7440-22-4, woda.

Przechowywanie:
Przechowywać w zamknięciu poza zasięgiem dzieci. Temperatura przechowywania 5-25°C w miejscach osłoniętych od słońca oraz z dala od źródeł ciepła. Chronić przed mrozem! Najlepiej użyć przed upływem 24 miesięcy od daty produkcji na opakowaniu.

Ekologia:
Zużyte opakowanie przemęć wodą i przeznaczyc do ponownego użytku lub recyklingu.

Zezwolenie na obrót MZ: Nr 3159-1/28.05.2021r. Spełnia normy: EN 13697+A1:2019

ECO Pool Ag JACUZZI is an ecological product with silver nanoparticles for water treatment and microbiological stabilization in utility water tanks.

The long-term effect of the active trace elements of silver safely disinfects the water. It destroys bacteria, fungi, spores, spores and has antiviral properties. Chlorine-free preparation with a neutral pH, removing odor, mold and biofilm. Safe for the health of users, without allergenic and mutagenic substances. It does not irritate the skin and mucous membranes. Long-term effectiveness. Efficiency > 99.99%.

Scope of application:
Disinfection of tanks and water systems in hydromassage bathtubs, jacuzzis, water tubs, floating relaxation chambers, fountains, wells, as well as in ponds with water circulation.

Directions for use:
Concentrate. Dosage: 1L of the preparation / 1000L of water.

- JACUZZI:**
1. Thoroughly wash all surfaces of the tank, replace the filter cartridge, clean and rinse the water pump and aeration system.
 2. Disinfect and impregnate the walls of the basin and the water filter by spraying or wet wiping with the **ECO Pool Ag JACUZZI** preparation. Wait for it to dry.
 3. Fill the tank with clean water. Turn on the water circulation pump.
 4. Pour 1/2 of the determined final dose of preparation at the filter suction nozzle (Impact phase / filter disinfection). Example: 1000L tank - pour 500ml of the preparation.
 5. Divide the remaining 1/2 of the established dose into 2 parts and infuse each week for the next 2 weeks (Stabilization phase). Example: 1000L tank - 250ml after one week, 250ml after two weeks.
- Do not mix with other chemicals and cosmetics!**
7. Take care of constant filtration and water circulation for at least 12 hours a day.
 8. Regularly clean the water filter from organic contamination.
 9. Take care of the correct pH of the water (7.2-7.6). Regulate weekly with **ECO Pool Ag JACUZZI** in a dose of 10 ml / 100L of water.

FONTANNA, WELL, POND:
Dosage: 1L of the preparation / 1000L of water.

Signs:
It does not require personal protective equipment and does not show any threats. Safe for the environment and allergy sufferers, harmless to human health (it is not poisonous). No negative impact on the environment. Non-flammable.

Effectiveness:
It protects against the development of microorganisms and their spore forms. Each use results in a multiplication effect. It works effectively and immediately against 650 types of pathogens such as: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Composition:
Molecular silver (Ag) CAS No. 7440-22-4, water.

Storage:
Keep locked up, out of reach of children. Storage temperature 5-25 °C in places sheltered from the sun and away from heat sources. Protect against frost! It is best to use it within 24 months from the production date on the packaging.

Ecology:
Rinse the used packaging with water and recycle or reuse it.

License: No. 3159-1 / May 28, 2021. Meets the standards: EN 13697 + A1: 2019

ECO Pool Ag JACUZZI es un producto ecológico con nanopartículas de plata para el tratamiento y estabilización microbiológica del agua en depósitos.

El efecto a largo plazo de los oligoelementos activos de la plata desinfecta el agua de forma segura. Destruye bacterias, hongos, esporas y tiene propiedades antivirales. Preparado sin cloro con pH neutro, que elimina el olor, el moho y el biofilm. Seguro para la salud de los usuarios, sin sustancias alergénicas y mutagénicas, no irrita la piel y las mucosas. Eficacia a largo plazo. Eficacia > 99.99%.

Ámbito de aplicación:
Desinfección de depósitos y sistemas de agua en bañeras de hidromasaje, jacuzzis, tinajas de agua, cámaras de relajación flotantes, fuentes, pozos, así como en estanques con circulación de agua.

Instrucciones de uso:
Concentrado. Dosis: 1L del preparado / 1000L de agua.

- JACUZZI:**
1. Lave a fondo todas las superficies del tanque, reemplace el cartucho del filtro, limpie y enjuague la bomba de agua y el sistema de aireación.
 2. Desinfectar e impregnar las paredes de la cubeta y el filtro de agua mediante pulverización o limpieza húmeda con el preparado **ECO Pool Ag JACUZZI**. Espere a que se seque.
 3. Llene el tanque con agua limpia. Encienda la bomba de circulación de agua.
 4. Vierta el 50% de la dosis final determinada de preparación en la boquilla de aspiración del filtro (fase de impacto/desinfección del filtro). Ejemplo: Tanque de 1000L - vierta 500ml de la preparación.
 5. Divida la 1/2 restante de la dosis establecida en 2 partes e infundir cada semana durante las próximas 2 semanas (Fase de estabilización). Ejemplo: depósito de 1000 L: 250 ml después de una semana, 250 ml después de dos semanas.
 6. No mezclar con otros productos químicos y cosméticos!
 7. Cuidar la filtración y circulación constante del agua por lo menos 12 horas al día.
 8. Limpie regularmente el filtro de agua de contaminación orgánica.
 9. Cuidar el correcto pH del agua (7.2-7.6). Regular semanalmente con **ECO Pool Ag JACUZZI** en una dosis de 10 ml/100L de agua.

FUENTE, POZO, ESTANQUE:
Dosis: 1L del preparado / 1000L de agua.

Señales:
No requiere equipo de protección personal y no presenta amenazas. Seguro para el medio ambiente y para las personas alérgicas, inocuo para la salud humana (no es venenoso). Sin impacto negativo en el medio ambiente. No es inflamable.

Eficacia:
Protege contra el desarrollo de microorganismos y sus formas de esporas. Cada uso resulta en un efecto de multiplicación. Actúa de forma eficaz e inmediata contra 650 tipos de patógenos como: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Composición:
Plata molecular (Ag) CAS No. 7440-22-4, agua.

Almacenamiento:
Mantener bajo llave, fuera del alcance de los niños. Temperatura de almacenamiento 5-25°C en lugares resguardados del sol y alejados de fuentes de calor. ¡Protégase de las heladas! Es mejor usarlo dentro de los 24 meses a partir de la fecha de producción en el empaque.

Ecología:
Enjuague el empaque usado con agua y reciclelo o reutilícelo.

Licencia: No. 3159-1 / 28 de mayo de 2021. Cumple con las normas: EN 13697 + A1: 2019

ECO Pool Ag JACUZZI ist ein ökologisches Produkt mit Silber-Nanopartikeln zur Wasseraufbereitung und mikrobiologischen Stabilisierung in Brauchwassertanks.

Die Langzeitwirkung der aktiven Spurenelemente des Silbers desinfiziert das Wasser sicher. Es zerstört Bakterien, Pilze, Sporen und hat antivirale Eigenschaften. Chlorfreies Präparat mit neutralem pH-Wert zur Entfernung von Geruch, Schimmel und Biofilm. Unbedenklich für die Gesundheit der Benutzer, ohne allergene und mutagene Substanzen, reizt die Haut und die Schleimhäute nicht. Langfristige Wirksamkeit. Effizienz > 99.99%.

Geltungsbereich:
Desinfektion von Tanks und Wassersystemen in Hydromassage-Badewannen, Whirlpools, Wasserwannen, schwimmenden Entspannungskammern, Springbrunnen, Brunnen sowie in Teichen mit Wasserumlauf.

Gebrauchsanweisung:
Konzentrieren. Dosierung: 1L des Präparates / 1000L Wasser.

- JACUZZI:**
1. Waschen Sie alle Oberflächen des Tanks gründlich, ersetzen Sie die Filterkartusche, reinigen und spülen Sie die Wassertrommel und das Belüftungssystem.
 2. Beckenwände und Wasserfilter durch Besprühen oder Feuchtwischen mit dem Präparat **ECO Pool Ag JACUZZI** desinfizieren und imprägnieren. Warten Sie, bis es getrocknet ist.
 3. Füllen Sie den Tank mit sauberem Wasser. Schalten Sie die Wasserpumpe ein.
 4. 1/2 der ermittelten Enddosis des Präparates an der Filtersaugdüse (Prälfphase / Filterdesinfektion) ausgießen. Beispiel: 1000-Liter-Tank - gießen Sie 500 ml des Präparates ein.
 5. Teilen Sie die verbleibende Hälfte der etablierten Dosis in 2 Teile und infundieren Sie jede Woche für die nächsten 2 Wochen (Stabilisierungsphase). Beispiel: 1000-Liter-Tank - 250 ml nach einer Woche, 250 ml nach zwei Wochen.
- Nicht mit anderen Chemikalien und Kosmetika mischen!**
7. Sorgen Sie mindestens 12 Stunden am Tag für eine konstante Filtration und Wasserzirkulation.
 8. Reinigen Sie den Wasserfilter regelmäßig von organischen Verunreinigungen.
 9. Achten Sie auf den richtigen pH-Wert des Wassers (7.2-7.6). Regulieren Sie wöchentlich mit **ECO Pool Ag JACUZZI** in einer Dosis von 10 ml / 100 l Wasser.

BRUNNEN, FONTÄNE, TEICH:
Dosierung: 1L des Präparates / 1000L Wasser.

Zeichen:
Es erfordert keine persönliche Schutzausrüstung und zeigt keine Bedrohungen. Unbedenklich für die Umwelt und Allergiker, unbedenklich für die menschliche Gesundheit (es ist nicht giftig). Keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt. Nicht brennbar.

Wirksamkeit:
Es schützt vor der Entwicklung von Mikroorganismen und deren Sporenformen. Jede Nutzung führt zu einem Multiplikationseffekt. Es wirkt effektiv und sofort gegen 650 Arten von Krankheitserregern wie: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Komposition:
Molekulares Silber (Ag) CAS-Nr. 7440-22-4, Wasser.

Lagerung:
Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Lagertemperatur 5-25 °C in sonnengeschützten Orten und fern von Wärmequellen. Vor Frost schützen! Verwenden Sie es am besten innerhalb von 24 Monaten ab dem Produktionsdatum auf der Verpackung.

Ökologie:
Spülen Sie die gebrauchte Verpackung mit Wasser aus und recyceln oder verwenden Sie sie wieder.

Lizenz: Nr. 3159-1 / 28. Mai 2021. Erfüllt die Normen: EN 13697 + A1:2019

ECO Pool Ag JACUZZI è un prodotto ecologico con nanoparticelle d'argento per il trattamento delle acque e la stabilizzazione microbiologica in vasca.

L'effetto a lungo termine degli oligoelementi attivi dell'argento disinfecta in modo sicuro l'acqua. Distrugge batteri, funghi, spore, spore e ha proprietà antivirali. Preparato senza cloro a pH neutro, rimuove odori, muffe e biofilm. Sicuro per la salute degli utilizzatori, privo di sostanze allergiche e mutagene, non irrita la pelle e le mucose. Efficacia a lungo termine. Efficacia > 99.99%.

Ambito di applicazione:
Disinfezione di vasche e sistemi idrici in vasche idromassaggio, vasche idromassaggio, vasche d'acqua, camere relax galleggianti, fontane, pozzi, nonché in stagni con ricircolo d'acqua.

Istruzioni per l'uso:
Concentrat. Dosaggio: 1L di preparato / 1000L di acqua.

- VASCA IDROMASSAGGIO:**
1. Lavare accuratamente tutte le superfici del serbatoio, sostituire la cartuccia del filtro, pulire e risciacquare la pompa dell'acqua e il sistema di aerazione.
 2. Disinfettare e impregnare le pareti della vasca e del filtro acqua spruzzando o strofinando con il preparato **ECO Pool Ag JACUZZI**. Aspetta che si asciughi.
 3. Riempire il serbatoio con acqua pulita. Accendere la pompa di circolazione dell'acqua.
 4. Versare 1/2 della dose finale determinata di preparato sulla bocchetta di aspirazione del filtro (fase di impatto / disinfezione del filtro). Esempio: tanica da 1000 litri - versare 500 ml di preparato.
 5. Dividere la restante metà della dose stabilita in 2 parti e infondere ogni settimana per le 2 settimane successive (fase di stabilizzazione). Esempio: serbatoio da 1000 litri - 250 ml dopo una settimana, 250 ml dopo due settimane.
 6. Non mescolare con altri prodotti chimici e cosmetici!
 7. Avere cura della filtrazione e della circolazione dell'acqua costanti per almeno 12 ore al giorno.
 8. Pulire regolarmente il filtro dell'acqua dalla contaminazione organica.
 9. Avere cura del corretto pH dell'acqua (7.2-7.6). Regolare settimanalmente con **ECO Pool Ag JACUZZI** in una dose di 10 ml / 100L di acqua.

FONTANA, POZZO, STAGNO:
Dosaggio: 1L di preparato / 1000L di acqua.

Segni:
Non richiede dispositivi di protezione individuale e non mostra alcuna minaccia. Sicuro per l'ambiente e per chi soffre di allergie, innocuo per la salute umana (non è velenoso). Nessun impatto negativo sull'ambiente. Non infiammabile.

Efficacia:
Protegge dallo sviluppo di microrganismi e delle loro forme di spore. Ogni utilizzo risulta in un effetto di moltiplicazione. Agisce efficacemente ed immediatamente contro 650 tipi di agenti patogeni quali: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Composizione:
Argento molecolare (Ag) N° CAS 7440-22-4, acqua.

Magazzinaggio:
Tenere chiuso a chiave, fuori dalla portata dei bambini. Temperatura di conservazione 5-25°C in luoghi riparati dal sole e lontano da fonti di calore. Proteggersi dal gelo! Si consiglia di utilizzarlo entro 24 mesi dalla data di produzione riportata sulla confezione.

Ecologia:
Sciogliere l'imballaggio usato con acqua e riciclarlo o riutilizzarlo. **Ekologia:**
Zużyte opakowanie przemęć wodą i przeznaczyc do ponownego użytku lub recyklingu.

Licenza: n. 3159-1 / 28 maggio 2021. Soddisfa gli standard: EN 13697 + A1: 2019

ECO Pool Ag JACUZZI est un produit écologique avec des nanoparticules d'argent pour le traitement de l'eau et la stabilisation microbiologique dans les réservoirs.

L'effet à long terme des oligo-éléments actifs de l'argent désinfecte l'eau en toute sécurité. Il détruit les bactéries, les champignons, les spores, les spores et possède des propriétés antivirales. Préparation sans chlore avec un pH neutre, éliminant les odeurs, les moisissures et les mutagènes, ne pousse pas la peau et les muqueuses. Efficacité à long terme. Efficacité > 99.99%.

Champs d'application:
Desinfection des réservoirs et des systèmes d'eau dans les baignoires d'hydromassage, les jacuzzis, les bassins d'eau, les chambres de relaxation flottantes, les fontaines, les puits, ainsi que dans les étangs avec circulation d'eau.

Mode d'emploi:
Concentré. Dosage : 1L de la préparation / 1000L d'eau.

- JACUZZI:**
1. Nettoyer soigneusement toutes les surfaces du réservoir, remplacer la cartouche filtrante, nettoyer et rincer la pompe à eau et le système d'aération.
 2. Désinfecter et imprégner les parois de la vasque et le filtre à eau par pulvérisation ou essuyage humide avec la préparation **ECO Pool Ag JACUZZI**. Attendez qu'il sèche.
 3. Remplissez le réservoir d'eau propre. Allumez la pompe de circulation d'eau.
 4. Versez 1/2 de la dose finale de préparation déterminée au niveau de la buse d'aspiration du filtre (Phase d'impact / désinfection du filtre). Exemple : cuve 1000L - versez 500ml de la préparation.
 5. Divisez la 1/2 restante de la dose établie en 2 parties et perfusez chaque semaine pendant les 2 semaines suivantes (phase de stabilisation). Exemple : Réservoir de 1000 L - 250ml après une semaine, 250ml après deux semaines.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques et cosmétiques !**
7. Veillez à une filtration et à une circulation d'eau constantes pendant au moins 12 heures par jour.
 8. Nettoyez régulièrement le filtre à eau de toute contamination organique.
 9. Veillez au bon pH de l'eau (7.2-7.6). Réguler chaque semaine avec **ECO Pool Ag JACUZZI** à la dose de 10 ml / 100L d'eau.

FONTAINE, Puits, ÉTANGS :
Dosage : 1L de la préparation / 1000L d'eau.

Précautions:
Il n'est pas nécessaire d'équiper de protection individuelle et ne présente aucune menace. Sans danger pour l'environnement et les personnes allergiques, inoffensif pour la santé humaine (il n'est pas toxique). Aucun impact négatif sur l'environnement. Non inflammable.

Efficacité:
Protège contre le développement des micro-organismes et de leurs formes sporulées. Chaque utilisation entraîne un effet multiplicateur. Il agit efficacement et immédiatement contre 650 types d'agents pathogènes tels que : *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Composition:
Argent moléculaire (Ag) N° CAS 7440-22-4, eau.

Stockage:
Conserver sous clé, hors de portée des enfants. Température de stockage 5-25°C dans des endroits abrités du soleil et loin des sources de chaleur. Protégez-vous du gel ! Il est préférable de l'utiliser dans les 24 mois suivant la date de production indiquée sur l'emballage.

Ecologie:
Rincez les emballages usagés à l'eau et recyclez-les ou réutilisez-les.

Licence: n° 3159-1 / 28 mai 2021. Répond aux normes : EN 13697 + A1 : 2019