

Technisches Merkblatt

Whirlpool-Desinfektion_2_in_1_H150200_772001

Beschreibung

Hochkonzentriertes Spezialprodukt zur schnellen und wirkungsvollen Hygienereinigung von Leitungs- und Pumpsystemen, Düsen und Wanne des Whirlpools. Entfernt zuverlässig unangenehme Gerüche, Bakterien, Keime, Pilze und andere Mikroorganismen, die sich in den schwer zugänglichen Bereichen des Whirlpools ansiedeln und vermehren können. Darüber hinaus werden zusätzlich Kalk sowie Seifen- und Fettablagerungen, die als Ernährungsgrundlage der Mikroorganismen dienen, restlos beseitigt.

Einsatzgebiete

Desinfektion und hygienische Intensivreinigung von Düsen und Rohrleitungssystemen in Whirlpools, mit oder ohne Dosiervorrichtung bzw. integriertem Dosiersystem.

Anwendung

In Whirlpools ohne Dosiereinrichtung

Nach jedem Baden ca. 50 ml Whirlpool-Desinfektion 2 in 1 dem gebrauchten Badewasser zugeben. Den Wasserstand so regulieren, dass die Düsen ausreichend mit Wasser bedeckt sind. Ca. 30 Minuten einwirken lassen, dabei Umwälzpumpe mehrmals für 1–2 Minuten einschalten. Anschließend Wasser ablassen und Pumpe zum Ausspülen der Rückstände kurz laufen lassen. Wanne mit reichlich klarem Wasser gut nachspülen.

Zur Keimbekämpfung nach längerer Nichtbenutzung

Vor dem Baden Whirlpool mit Wasser füllen, 100-200 ml Whirlpool-Desinfektion 2 in 1 zugeben und wie oben beschrieben verfahren. In Whirlpools mit Dosiereinrichtung Whirlpool-Desinfektion 2 in 1 pur in den dafür vorgesehenen Dosierbehälter geben. Immer die Herstellerhinweise beachten.

Ergiebigkeit

500 ml Konzentrat reichen für ca. 10 Anwendungen

Hinweise

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

Technische Daten

Form:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	1,4
Dichte:	1,007

Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten. Kühl und trocken lagern.

Nicht mit starken Oxidationsmitteln lagern. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Gegen direkte Sonneneinstrahlung schützen.

Sicherheit

Gefahrenhinweise:	H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise:	P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P264 Nach Gebrauch die Hände gründlich waschen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P330 Mund ausspülen. P331 KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfall-Entsorgung zuführen.

Inhaltsstoffe

Wirkstoffgehalt/ Wirkstoff: 9,8 g/100g Quaternäre Ammoniumverbindung, Flüssigkonzentrat, Desinfektionsmittel.
Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Umweltschutz

Ökotoxizität: Sehr giftig für Wasserorganismen.
Persistenz und
Abbaubarkeit: Eliminationsgrad: >90% (OECD-Methode)

Entsorgung

Empfehlung: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlene
Reinigungsmittel: Wasser. Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

Biozid Registriernummer

N-34879

Dieses Merkblatt kann nicht alle in der Praxis möglichen Anwendungsfälle behandeln. Es kann und soll daher nur unverbindlich beraten. Deshalb kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht abgeleitet werden. Bei mangelnden Erfahrungswerten sollte das Produkt stets an unauffälliger Stelle ausprobiert werden. Im Zweifelsfall ist der anwendungstechnische Beratungsservice der HOTREGA GmbH zu konsultieren.