



Održavanje bazenske vode
Schwimmbadwasserpflege



WinterfitPlus

Sredstvo za zimu bez fosfata protiv naslaga algi i kamenca bazen

Phosphatfreies Wintermittel gegen Algen und Kalkablagerungen im Pool

1 L

Kontrola algi | Algenbekämpfung

HR | Doziranje i primjena:

Idealan pH: 7,0 - 7,6.

Spustite razinu vode otprilike 20 cm ispod visine ulaznih mlaznica. Zatim izračunatu količinu „WinterfitPlus“-a razrijedite sa 10-strukom količinom vode i tu otopinu polako ulijevajte u bazen uz rub bazena. Izračun zahtjeva: do 20 °dH: 300 ml na 10 m³ bazenske vode. Od 20 °dH: 600 ml na 10 m³ bazenske vode. Tijekom toplijih zima može se preporučiti dodatna doza "zimске zaštite". Nemojte koristiti „WinterfitPlus“ u ribnjacima.

Upozorenje: Nikada ne miješajte s drugim kemikalijama! Kada se pomiješa s drugim sredstvima za kloriranje, mogu se pojaviti jake reakcije i eksplozije!

DE | Dosierung und Anwendung:

Idealer pH-Wert: 7,0 - 7,6.

Wasserspiegel ca. 20 cm unter die Höhe der Einlaufdüsen absenken. Danach die errechnete Menge an „WinterfitPlus“ mit der 10 fachen Menge an Wasser verdünnen und diese Lösung dann entlang des Beckenrandes langsam ins Schwimmbecken eingießen. Bedarfsberechnung: bis 20 °dH: 300 ml je 10 m³ Schwimmbadwasser. Ab 20 °dH: 600 ml je 10 m³ Schwimmbadwasser. Während wärmerer Winter kann eine Nachdosierung von „Winterschutz“ empfehlenswert sein. „WinterfitPlus“ nicht in Fischteichen einsetzen. Warnung: Niemals mit anderen Chemikalien mischen! Beim Mischen mit anderen Chlorierungsmitteln können heftige Reaktionen und Explosionen auftreten!



a brand by



VAGNER POOL s.r.o.
Murvica Jug 30
23000 Zadar | Hrvatska
+385(0) 99 452 71 73
hrvatska@vagnerpool.com
www.vagnerpool.com

Registracija:
Chemoform AG
Bahnhofstrasse 68
73240 Wendlingen | GERMANY
+49 (0) 7024 40 48-666

MSDS: D-HR 07080
UFI: NUKM-S0G3-D003-D3TN

E0708001D-HR-HRDE-V24



HR | OPASNOST H314 Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka. H400 Vrlo otrovno za vodeni okoliš. H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. P101 Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu P102 Čuvati izvan dohvata djece. P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P303+P361+P353 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom): odmah skinuti svu odjeću koja je bila u dodiru s kemikalijom.. Isprati kožu vodom (ili tuširanjem). P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati. P310 Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika. P405 Skladištiti pod ključem. P501 Odložiti sadržaj/spremnik u/n a to predviđena mjesta te zbrinuti na propisani način u skladu sa lokalnim propisima. Predati pravnoj osobi ovlaštenoj za sakupljanje opasnog otpada. Biocidni proizvod upotrebljavati pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o proizvodu.

Proizvod sadrži: kvaternari amonijevi spojevi benzil-C12-16-alkildimetil kloridi, 200 mg/g, 1-hidroksietan-1,1-difosfonska kiselina UFI-543-04/13-05/283

DE | GEFAHR H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. P501 Inhalt/Behälter gemäß örtlicher / regionaler / nationaler / internationaler Vorschriften der Entsorgung zuführen. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Inhaltsstoff: Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-C16-alkyldimethyl-, chloride, 200 mg/g, 1-Hydroxyethyliden-1,1-difosphonsäure

Rok upotrebe/ Verfallsdatum: vidi natpis/ siehe Aufdruck