

ΑΛΓΕΟΚΤΟΝΟ



Ένα δυνατό, με μεγάλη διάρκεια ζωής, αλγεοκτόνο για πισίνες, θα ελέγχει και θα αποτρέπει την ανάπτυξη αλγών σε νερό της πισίνας έως και έξι μήνες. Επίσης, είναι ιδανικό κατά την έναρξη της σεζόν την άνοιξη καθώς και για την συντήρηση κατά τη διάρκεια τόσο του καλοκαιριού όσο και του χειμώνα.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Αν τα φύκια είναι παρόντα πριν από την εφαρμογή συνιστάται η αντιμετώπισή τους πριν από την προσθήκη του αλγεοκτόνου LO-CHLOR. Ρίξτε μία πολύ μεγάλη ποσότητα κατάλληλης χλωρίνης και αφήστε το σύστημα φιλτραρίσματος να δουλέψει για 24 ώρες.

1. Βεβαιωθείτε ότι το κολύμπι έχει σταματήσει πριν από την εφαρμογή του προϊόντος.
2. Προσαρμόστε το pH στο 7.0-7.2.
3. Καθαρίστε την πισίνα πολύ καλά βουρτσίζοντας τους τοίχους και το δάπεδο, σκουπίστε την πισίνα και φιλτράρετε ως συνήθως.
4. Ακολουθώντας τον πίνακα δοσολογίας, προσθέστε την απαιτούμενη δόση στο νερό σε έναν κατάλληλο και καθαρό πλαστικό κουβά. Με την ροή σε εξέλιξη διανείμετε ομοιόμορφα γύρω από την πισίνα. Παρατηρήστε το αυξημένο ποσοστό δόσης για τον καθαρισμό των αλγών.
5. Αφήστε το νερό της πισίνας να κυκλοφορεί για 24 ώρες, μην προσθέτετε οποιαδήποτε άλλα χημικά κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.
6. Διατηρήστε το pH μεταξύ 7.2 – 7.6.
7. Το κολύμπι στην πισίνα μπορεί να ξαναρχίσει μετά από μία πλήρης ανακύκλωση του νερού της πισίνας, συνήθως 4-5 ώρες,

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑΣ

ΟΓΚΟΣ ΠΙΣΙΝΑΣ (ΛΙΤΡΑ)	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΛΗΨΗ (MLS)	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΛΓΩΝ (MLS)
30,000	250 ml	500 ml
60,000	500 ml	1,000 ml
120,000	1,000 ml	2,000 ml

Σημείωση: Η περιεκτικότητα Χαλκού στο νερό μειώνει τη δράση της χλωρίνης και του βρωμίου. Ελέγξτε τα επίπεδα της χλωρίνης και του βρωμίου 24 ώρες μετά την εφαρμογή αυτού του προϊόντος και προσαρμόστε σύμφωνα με τα απαιτούμενα επίπεδα. Η περιεκτικότητα χαλκού στο νερό της πισίνας δεν πρέπει να ξεπερνούν το 1mg/ltr.

Ελέγξτε τα επίπεδα του χαλκού με μία ενδειγμένη δοκιμή χαλκού. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.lo-chlor.co.uk