



BIO CHLOR

OSSIGENO LIQUIDO PER ACQUE DI PISCINA

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

Ossigeno Attivo liquido per il trattamento e l'igienizzazione delle acque di piscina. Il suo alto potere ossidante è in grado di distruggere le sostanze organiche ed i contaminanti presenti nell'acqua, rigenerando il normale equilibrio ed i componenti presenti in un'acqua pura, esaltandone, inoltre, la naturale brillantezza. Il vantaggio dell'Ossigeno liquido risiede nella sua maggiore efficienza, nell'assenza di odori sgradevoli durante l'uso e la capacità di non irritare gli occhi, la pelle ed i capelli. E' possibile utilizzare il prodotto per piscine, vasche idromassaggio, vasche di lavaggio e per qualsiasi acqua che necessiti un trattamento antimicrobico rapido ed efficiente, senza controindicazioni.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Piscine, spa.

INCOMPATIBILITA':

Essendo un prodotto leggermente acido non può essere utilizzato in contatto con metalli, superfici cromate, legno e sughero.

CONSIGLI:

Usare unicamente per gli scopi descritti e munirsi di dispositivi di protezione personale come guanti e visiera. Non mescolare con altri prodotti.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il prodotto deve essere versato direttamente nello skimmer, nella vasca di compenso, nel dosatore a lambimento, nel dosatore galleggiante. È necessario abbinare l'ossigeno attivo con un prodotto anti-alghe. Per il trattamento iniziale aggiungere 10-30 g per m³ di acqua. La dose iniziale dovrà ripetersi qualora si presenti una cattiva trasparenza dell'acqua. Mantenimento con 5-10 g. per m³ di acqua una volta a settimana.

Il prodotto è equivalente, per dosi e funzioni, ai prodotti a base di cloro granulare al 56%.

N.B. Queste dosi hanno carattere indicativo e possono essere modificate in funzione delle caratteristiche proprie di ogni situazione specifica e delle condizioni climatiche.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido non colorato
ATTIVO TOTALE:	6,0 ± 1,0
Ph tal quale:	1,0 – 2,0
PESO SPECIFICO:	1,01 – 1,02

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Contiene: anidride maleica 5 - 7%,
perossido di idrogeno 6-8%, stabilizzante e conservanti



AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

H373	Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.
H314	Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H334	Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
EUH071	Corrosivo per le vie respiratorie.
P260	Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.
P305+P351+P338	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P303+P361+P353	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia].
P280	Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
P310	Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .
P264	Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Distribuito da:

CUBEX PROFESSIONAL - Via VIRGILIO 110 - Castellammare di Stabia 800537 (NA) Telefono: **081 197 29 334** e-mail: info@cubexprofessional.it