

GOLD ALGAKILL

Antialghe liquido a base di sali quaternari d'ammonio
GOLD ALGAKILL contiene **Principio Attivo Registrato** presso il Ministero della Sanità al n° 7165.

EFFETTO AZZURRANTE

Nome chimico: Alchil Dimetilbenzil ammonio cloruro
Classificazioni: **EINECS** 270 – 325 – 2
ADR Non classificato
Xi – Irritante



Contenuto: Principio attivo 20% circa
Aspetto fisico: Prodotto liquido azzurro con odore caratteristico.
Ph: 7,0 circa
Confezioni: Taniche omologate UN da 25 e 10 kg

GOLD ALGAKILL è un prodotto conforme alla **Normativa Piscine** del 16 gennaio 2003 pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale come atto di intesa tra Stato e Regioni per la manutenzione delle piscine Biodegradabilità superiore al 90% conforme alla legge 136 del 26.04.83 e della direttiva CEE 82/242.

GOLD ALGAKILL è idoneo per immissioni manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici. Dosare il prodotto in modo tale da seguire le istruzioni riportate sull'etichetta. Ideale per prevenire la fastidiosa formazione delle alghe in piscina. Non schiumogeno alle normali dosi d'impiego.

DOSE MEDIA INDICATIVA PISCINE SCOPERTE

DOSE INIZIALE circa 2-3 litri di **GOLD ALGAKILL** ogni 100 m³ d'acqua
DOSE SETTIMANALE circa 0,5 - 1 litri di **GOLD ALGAKILL** ogni 100 m³ d'acqua

DOSE MEDIA INDICATIVA PISCINE COPERTE

DOSE INIZIALE circa 1 litro di **GOLD ALGAKILL** ogni 100 m³ d'acqua
DOSE SETTIMANALE circa 0,5 litri di **GOLD ALGAKILL** ogni 100 m³ d'acqua

Dosare **GOLD ALGAKILL** nello skimmer o in vasca compenso allo scopo di aumentare la solubilità e migliorare la distribuzione del prodotto evitando eventuali formazioni di schiuma nell'acqua stessa. Dosare una volta alla settimana. Eseguire quest'operazione subito dopo il controlavaggio del filtro. Dosare preferibilmente alla sera e al mattino seguente procedere ad una accurata pulizia del fondo vasca con l'aspirafango. Ripetere il dosaggio in caso di forte temporale con acqua e vento. Il consumo può variare in funzione della temperatura, della luce solare, del numero di bagnanti, delle condizioni atmosferiche. Per una resa ottimale mantenere il valore pH tra 7,2 e 7,6.

Fraasi di rischio e consigli di prudenza

Non miscelare con altri prodotti chimici. Conservare chiuso in luogo ventilato, fresco e lontano dalla portata dei bambini. Evitare contatti con la pelle, occhi e vie respiratorie. In caso di contatto sciacquare con abbondante acqua e consultare un medico. In caso di ingestione consultare un medico.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto

Fraasi di rischio e consigli di prudenza

R22 Nocivo per ingestione
R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle
S2 Conservare fuori della portata dei bambini
S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.
S28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con abbondante acqua.
S36/37/39 Usare indumenti protettivi, guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia