

Dosaggio automatico

Oxyfluid

Disinfezione senza cloro, liquido



Utilizzo & Caratteristiche

Disinfettante e ossidante per acqua di piscine private, per utenti privati e professionali. AQUEA Oxyfluid è un prodotto disinfettante, a base di ossigeno attivo e principi attivi antialghe. Ideale per ogni tipo d'acqua.



Dosaggio & Modo d'impiego

Quantità da utilizzare in caso di prima applicazione: 0,5-1,0 l/10 m³.
 Funzionamento continuo: 250-500 ml per 10 m³ settimanalmente.
 All'uscita vasca dovrebbe risultare un minimo di 30-60 mg/l di ossigeno attivo. Non diluito con pompa dosatrice.

Dati relativi alla sicurezza

Pericolo Può aggravare un incendio; comburente. Nocivo se ingerito o inalato. Provoca gravi lesioni oculari. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. In caso di ingestione: in presenza di malessere, contattare un centro antiveleni / un medico. Smaltire il contenuto / contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato. **Misure di primo soccorso: Contatto con la pelle:** Trattamento medico immediato si rende necessario in quanto gli effetti corrosivi sulla pelle mostrano una lenta e cattiva guarigione della piaga. **Contatto con gli occhi:** Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Proteggere l'occhio illeso. Consultare l'oculista. **Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Se possibile trattenere il vomito. Consultare immediatamente un medico.

- Ingrediente attivo Perossido di idrogeno, N. CAS 7722-84-1, 31,75 g/100 g. Epicloridrina-dimetilammina-copolimero, N. CAS 25988-97-0, 4,535 g/100 g.
- UN2014
- UFI 6M60-ROV5-QOOD-TPE7
- CHZN0608
- Misure del contenitore disponibili 22 kg
- Pittogrammi

