

# POOL STOP

## SVERNANTE CHIARIFICANTE PER IL FERMO PISCINA

### Caratteristiche generali

**POOL STOP** è una miscela di agenti inibitori della formazione di residui calcarei e salini in combinazione con composti inibitori della crescita delle alghe. È particolarmente adatto alla conservazione dell'acqua di piscina durante il periodo invernale e per le acque particolarmente dure.

### Condizioni di impiego

Controllare che l'acqua sia limpida e che il pH sia 7,3-7,6 ed eventualmente aggiustare con i correttori di pH.

**Dosaggio per periodo di ferma:** 50 ml/mc Disperdere uniformemente **POOL STOP** nell'acqua di piscina e far funzionare le pompe per 4-8 ore.

Nel caso l'acqua fosse torbida, effettuare un trattamento shock con PURAKLOR HP73 a 10-15 g/mc e dopo un giorno aggiungere 30-40 ml/mc di **POOL STOP**.

Filtrare per 24 ore ed effettuare un controlavaggio dei filtri. Aggiungere altri 30/40 ml/mc di **POOL STOP**, far girare per 4-5 ore e fermare l'impianto.

### Caratteristiche tecniche

Aspetto	Liquido giallo trasparente
Odore	Tecnico
pH	1.2 ± 0.2
Densità	1.077 g/ml

### Avvertenze

Leggere attentamente l'etichetta e la scheda di sicurezza prima dell'uso.

#### Etichettatura



#### Pericolo

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.  
Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
Contiene Acido aminotrimetilenfosfonico N° CAS 6419-19-8  
Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 3265 Classe 8 GI III**.