

CLOREX 14 PISCINA

**SODIO IPOCLORITO 14/15%
AD ELEVATA STABILITA'**



**TANICA: 12 kg -
25 kg**



**CISTERNA: 1200
kg**



15100

PISCINA

IGIENIZZANTI

Composizione

Sodio ipoclorito conc. 14-15%.

pH

12,00 ± 0,5 (2%)

Peso specifico

1,215 ± 0,01 g/ml

Omologa:

Attività battericida testata secondo UNI EN 1276:2009

Attività fungicida testata secondo UNI EN 1650:2008

Applicazioni

Cloro liquido concentrato da utilizzarsi per la disinfezione dell'acqua di piscina. Prodotto ad elevata stabilità alla fotolisi ed all'evaporazione, oltre alla disinfezione esplica anche una funzione ossidante, eliminando così le sostanze organiche non filtrabili.

Uso e Dosi

CLOREX 14 è utilizzabile manualmente oppure meccanicamente, per mezzo di una pompa dosatrice collegata ad una cisternetta di stoccaggio prodotto.

DOSAGGIO: Mantenere il titolo di cloro libero fra 0,8 ed 1 ppm (da 5,4 a 6,7 g/mc di CLOREX 14).

Per trattamenti d'urto (break point), da 5 a 10 ppm di cloro libero in funzione della concentrazione del cloro combinato (da 34 a 68 g/mc di CLOREX 14).

CONSUMO: Il consumo di cloro libero può variare da da 1 a 3 ppm/giorno (da 6,7 a 20,1 g/mc per giorno di Clorex 14) in funzione della temperatura, della natura dell'acqua di reintegro e della frequentazione dell'impianto.

