

# DETERGENZA E SANIFICAZIONE

# HYDROSAN

## WELLNESS & SPA SANITIZER

### Descrizione:

**HYDROSAN** è detergente sanificante ad ampio spettro d'azione. È particolarmente indicato per il trattamento acque destinate al contatto umano. Il principio attivo sfruttato è il cloridrato di poliesametilbiguanide (PHMB), non volatile, non schiumogeno, che non reagisce con materiale organico per sviluppare odori fastidiosi. **HYDROSAN** non intacca alcun materiale (metalli, gomme e plastiche, pietre e rivestimenti). Per tali ragioni il suo impiego è consigliato nella gestione delle vasche idromassaggio, bagni turchi, vasche per percorso kneipp. Per il controllo della proliferazione microbica e delle alghe delle acque soggette a riciclo **HYDROSAN** risulta essere la soluzione ideale sia per vasche con impianto di sanificazione automatico ma anche per semplici operazioni manuali di sanificazione delle superfici. **HYDROSAN**, agisce all'interno delle condutture dell'impianto Idromassaggio, dell'elettropompa, delle bocchette e di tutti gli elementi bagnati dall'acqua. Usato con regolarità garantisce un'azione igienizzante e sanificante, in modo da eliminare il rischio di proliferazione batterica. **HYDROSAN** non contiene sostanze corrosive, tossiche né alcun tipo di solvente e quindi può essere manipolato con sicurezza.

### Applicazioni:

**HYDROSAN** è il prodotto ideale per interventi manutentivi su vasche idromassaggio, spa, vasche Kneipp, bagni turchi, saune, vasche per riabilitazione funzionale. Le caratteristiche sopra descritte permettono sia un utilizzo tramite meccanismi automatici, oppure manualmente. **HYDROSAN**, può essere utilizzato anche per il trattamento delle acque a ricircolo di fontane o giochi d'acqua in generale. Per questo motivo è il prodotto ideale per Hotel, Centri benessere, Wellness & Spa, Centri termali, Palestre, ecc.

### Modo d'uso:

Per impianti senza dispositivo per l'igienizzazione automatica procedere come segue: al termine del ciclo di idromassaggio, prima di effettuare lo svuotamento della vasca:

**Trattamento d'urto:** aggiungere **HYDROSAN** tal quale in ragione di 100 g. ogni 100 litri d'acqua con le pompe in funzione. Lasciare in funzione per circa 10/15 minuti e successivamente procedere con lo svuotamento e un accurato risciacquo. Procedere al successivo dosaggio di mantenimento.

**Mantenimento e prevenzione:** Normalmente aggiungere 20 + 30 g di **HYDROSAN** ogni 100 litri d'acqua per la dose di mantenimento settimanale.

Per impianti dotati di dispositivo per l'igienizzazione attenersi alle istruzioni del costruttore.

Per superfici di bagni turchi e saune spruzzare il prodotto sulle sedute, lasciare agire e procedere ad un rapido risciacquo.

### DATI TECNICI:

Principio attivo base:	PHMB
Stato fisico:	Liquido
Colore:	Incolore
Densità:	1,0 Kg/l
Solubilità:	Totale
PH:	7

### VALORI DI INIBIZIONE DELLA CRESCITA MICROBICA:

CEPPO	M.I.C. PHMB
<i>Bacillus subtilis</i>	5
<i>Enterobacter cloacae</i>	20
<i>Aspergillus niger</i>	150
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	15

### Confezioni:

Taniche da 5 litri

### INTECH-CR SRL:

Via Poldà 2/a - 37012 BUSSOLENGO (VR) - ITALY

Tel./ Fax +39 (045) 6766134

Web: [www.intech-cr.com](http://www.intech-cr.com) Mail: [info@intech-cr.com](mailto:info@intech-cr.com)

**INTECH**  
maintenance quality solutions