

MPScents™

L'ossidante MPScents™ privo di cloro riduce il contenuto di sostanze organiche non viventi nell'acqua della spa, specialmente ammoniacca e clorammine (che producono odori sgradevoli), nonché saponi e oli, rendendo l'acqua più trasparente, pulita e inodore. Non adatto a vasche trattate con biguanide.

ISTRUZIONI

IMPORTANTE: eventuali altri prodotti chimici devono sempre essere utilizzati separatamente e non devono essere mai mescolati prima di essere aggiunti all'acqua della spa.

MPScents™ non è un igienizzante. Per la disinfezione abituale utilizzare un prodotto autorizzato EPA, come il Dicloro, secondo le istruzioni riportate sull'etichetta. Se utilizzato in modo adeguato, MPScents migliora notevolmente la resa dell'igienizzante. Conservare il prodotto in luogo asciutto. Utilizzare solamente strumenti puliti per l'erogazione del prodotto. Non aggiungere acqua né al prodotto né alla bottiglia.

Prima di ogni utilizzo: un (1) cucchiaino di ossidante MPScents privo di cloro ogni 946 litri d'acqua per rimuovere le impurità e i residui organici non viventi.

Dopo ogni utilizzo: un cucchiaino di MPScents ogni 946 litri di acqua. Lasciare che il prodotto si dissolva prima di chiudere i getti d'acqua. Una volta alla settimana, eseguire i test del pH, dell'alcalinità e della durezza totale utilizzando le apposite striscette *Fresh Water MPSTest*. Regolare i parametri di conseguenza. Per istruzioni dettagliate sul trattamento dell'acqua consultare il manuale d'istruzioni dell'impianto.

Manutenzione settimanale: tre (3) cucchiaini di MPScents ogni 946 litri; eseguire il trattamento ogni settimana oppure quando l'acqua è torbida o emana odore. Utilizzare le apposite striscette *Fresh Water MPSTest* per testare il pH, l'alcalinità e la durezza totale.

Applicazioni: con i getti in azione, immettere la giusta quantità di prodotto nel vano filtri e far trascorrere 10 minuti prima di utilizzare la vasca.

INGREDIENTI:

COMPOSTO DI POTASSIO MONOPERSOLFATO * 36%
ALTRI INGREDIENTI 64%

* ossigeno attivo 3,8% tipico



R 20/22 Nocivo per inalazione e contatto con la pelle
R 36/38 Irritante per gli occhi e pelle
R 34 Provoca ustioni
R 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

S 22/24 Non respirare le polveri, evitare il contatto con la pelle

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini

S37/38 Usare guanti di gomma e protezione degli occhi

