

# CLORO LIQUIDO

Prodotto liquido, pronto all'uso, in soluzione al 14-15% come cloro attivo.

## DOSAGGIO E MODO D'IMPIEGO:

**TRATTAMENTO INIZIALE:** regolare il pH fra 7,2 e 7,6, successivamente aggiungere dai 2 ai 3 litri ogni 10 m<sup>3</sup> d'acqua.

**TRATTAMENTO DI MANTENIMENTO:** con il pH dell'acqua corretto, aggiungere quotidianamente da 200 a 500 ml ogni 10 m<sup>3</sup> d'acqua. Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione delle caratteristiche proprie di ogni piscina, della climatologia, ecc. Il trattamento iniziale si dovrà ripetere ogni qualvolta si nota una mancanza di trasparenza dell'acqua. È un prodotto specificatamente destinato ad essere introdotto nell'acqua della piscina mediante pompa dosatrice, con l'impianto di filtrazione in funzione.

## INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso. **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. **NON** provocare il vomito. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Informazioni supplementari: A contatto con acidi libera gas tossici.

Liquid product, ready to use, in 14-15% solution as active chlorine.

## DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:

**INITIAL TREATMENT:** adjust the pH between 7.2 and 7.6, then add 2 to 3 litres per 10 m<sup>3</sup> of water.

**MAINTENANCE TREATMENT:** with the correct pH of the water, add 200 to 500 ml every 10 m<sup>3</sup> of water every day. These dosages have an indicative character and can be modified according to the characteristics of each pool, climatology etc. The initial treatment should be repeated whenever you notice a lack of transparency in the water. It is a product specifically designed to be introduced into swimming pool water by the use of a dosing pump, with the filtration system in operation.

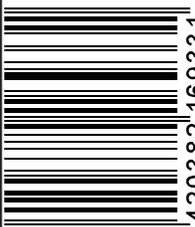
## HAZARD AND PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Causes severe skin burns and eye damage. Very toxic to aquatic life. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **IF SWALLOWED:** Rinse mouth. **Do NOT** induce vomiting. **IF ON SKIN** (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Dispose of contents/container in accordance with applicable regulations.

**Additional information:** Contact with acids liberates toxic gas.

Ipoclorito di sodio 140 g/kg / Sodium hypochlorite 140 g/kg CAS: 7681-52-9

20044SG



8 420382 16933 1

UFI: WR20-40N6-300W-UJF9

A:0161

B:

DLU:

FLUIDRA COMMERCIALE ITALIA SPA

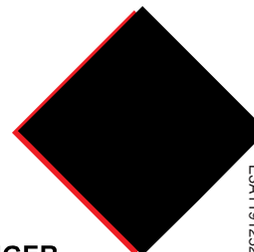
Via Trebocche, 7/G

25081 Bedizzole (BS) Italy

+39 030 68 70 441

25 kg

ETICHETTE	TANICA	TAPPO
PP 5	HDPE 2	HDPE 2
RACCOLTA PLASTICA. VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE		



PERICOLO

DANGER

E3A119125208