

Aquafutura S.r.l.

Z.I. Santo Chiodo, 15 - C.C. Opera, Spoleto 06049 (PG) ITALY uffici/laboratori Via della Repubblica, snc - Spoleto 06049 (PG) ITALY sede legale 03233270549 c.f/p.iva PG-273924 Rea

# IPOCLORITO DI SODIO (C >= 15 %) Estratto scheda sicurezza

#### 1.1. Identificatori del prodotto

- Nome del prodotto

- Caratterizzazione chimica

- Sinonimi

- Formula bruta

- Tipo di prodotto

## 1.2. Usi identificati/Usi sconsigliati

- Usi identificati

#### 1.3. Indirizzo fornitore

- Società - Indirizzo

- Telefono - e-mail

### 1.4. Numero telefonico d'emergenza

- Numero telefonico d'emergenza

- Loader

## IPOCLORITO DI SODIO (C >= 15 %)

Prodotto stabilizzato Acido ipocloroso, sale di sodio, Eau de Javel NaClO Sostanza

- Agenti per candeggio Agenti ossidanti
- Reagente
- Disinfettante

AQUAFUTURA Srl Viale della Repubblica, snc 06049 Spoleto PG 0743-40961

info@aquafutura.it

+44(0)1235 239 670 CareChem 24 - Europe

#### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

#### 2.1. Classificazione GHS

| 2.1.1 Regolamentazione Europea (EC) 1272/2008 come da emendamento    |                       |                   |         |
|--|-----------------------|-------------------|---------|
| Classe di pericolo   | Categoria di pericolo | Via d'esposizione | Frasi H |
| Corrosivo per metalli  | Categoria 1           |                   | H290    |
| Corrosione cutanea   | Categoria 1b          | Dermico           | H314    |
| Lesioni oculari gravi  | Categoria 1           |                   | H318    |
| Tossico per l'organo<br>sistemico coinvolto -<br>Esposizione singola | Categoria 3           | Inalazione        | H335    |
| Tossicità acuta per l'ambiente acquatico                             | Categoria 1           |                   | H400    |

(Segue)



Aquafutura S.r.l. Z.I. Santo Chiodo, 15 - C.C. Opera, Spoleto 06049 (PG) ITALY **uffici/laboratori** Via della Repubblica, snc - Spoleto 06049 (PG) ITALY sede legale 03233270549 c.f/p.iva PG-273924 Rea

## 3. COMPOSIZIONE INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

## 3.1. Concentrazione

| Denominazione della sostanza:  | Concentrazione:            |  |
|--|----------------------------|--|
| Ipoclorito di sodio  | >= 15 -< 18%               |  |
| No. CAS:7681-52-9/N0. CE: 231-668-3/No INDICE: 017-011-00-1              |                            |  |
| Numero registrazione REACH: 01-2119488154-34                             |                            |  |
| Clorato di sodio (impurità)  | <= 5%                      |  |
| No. CAS: 7775-09-9/No. CE:231-887-4/ No. INDICE: 017-005-00-9            |                            |  |
| Idrossido di sodio (impurità)  | <= 1,8%                    |  |
| No. CAS: 497-19-8/ No. CE: 207-838-8 /No. INDICE: 011-005-00-2           |                            |  |
| Sodio carbonato (impurità)   | <= 1,6%                    |  |
| No. CAS: 497-19-8/ No.CE:207-838-8/ No.INDICE: 011-005-00-2              |                            |  |
| Denominazione commerciale: IPOCLORITO di SODIO                           |                            |  |
| >=15% Peso Volume "Water Treatment Grade" norma EN901                    |                            |  |
| (prodotti chimici usati per il trattamento di acque destinate al consumo | umano) in taniche da Kg.25 |  |

Confezione: tanica scura 25 Kg. con etichetta

(fine)