



EXPERIENCE TO PERFORM

## SCHEMA TECNICA

# FULCRON CASA Sgorgante Tubature

### - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Disotturante chimico per water, lavandini, docce e bidet. A base di idrossido di sodio, rimuove ogni tipo di residuo organico o inorganico che potrebbe otturare lo scarico. Scioglie velocemente carta, mozziconi, residui di cibo, capelli, residui di sapone ecc.

Sicuro e veloce, non è necessario smontare le tubature. La formulazione ad alto peso specifico permette al prodotto di penetrare attraverso l'acqua stagnante e agire solo a contatto con l'occlusione.

### - CAMPI DI IMPIEGO

Può essere utilizzato in tutti gli scarichi del bagno (WC, lavandino, vasca, doccia, bidet) e della cucina.

### - MODALITÀ D'USO / DOSAGGIO

Fare attenzione, prodotto a base di idrossido di sodio, leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Per scarichi parzialmente otturati: versare 1/3 del contenuto del flacone nello scarico, anche in presenza di acqua stagnante ed attendere circa 2 ore prima di far scorrere acqua, possibilmente calda ma non bollente. Per scarichi completamente otturati versare circa metà del contenuto del flacone ed attendere 3-4 ore prima di far scorrere l'acqua. Nei casi più difficili ripetere l'operazione, aggiungendo un ulteriore 1/3 del contenuto del flacone.

Attendere almeno 30 minuti tra un trattamento e l'altro, avendo cura di far scorrere l'acqua dopo ogni operazione. Non sostare in prossimità dello scarico durante l'attesa: la reazione può sviluppare calore. Richiudere accuratamente il flacone dopo l'uso.

Evitare contatto con acidi e metalli come alluminio, stagno, piombo e superfici dorate. Nel caso di superfici smaltate, vasche idromassaggio, superfici colorate, assicurarsi della resistenza dei colori e dello smalto provando in una zona nascosta.

Nel caso di otturazioni in scarichi di piccole dimensioni dimezzare la dose d'uso. Non utilizzare Disgorgante Alcalino con acidi, candeggina o altri prodotti per la pulizia della casa. Non utilizzare con la ventosa.

### - CARATTERISTICHE TECNICHE

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| • Aspetto               | Liquido denso                               |
| • Colore                | Rosa  |
| • Composizione          | Idrossido di sodio, inibitori di corrosione |
| • Peso specifico (g/ml) | 1,3 g/ml                                    |
| • pH                    | 13 - 14                                     |
| • Solubilità in acqua   | Completa con forte reazione esotermica      |

### - CONFEZIONE

Bottiglia in PE bianca da 1 litro.

Cod. 2559

### - STOCCAGGIO

Conservare la confezione integra, a temperatura ambiente, al riparo dalla luce solare diretta e dall'umidità.

In queste condizioni il prodotto ha una durata di 12 mesi.

### - NOTE

Prodotto altamente corrosivo maneggiare con cautela.

Utilizzare il prodotto tal quale, non miscelare con altre sostanze o con acqua.

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 24.11.2020

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

#### AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO

Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: €15.000.000,00 I.V.

Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968

Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968

Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.

Centralino 02 92436.1

Fax 02 92436.306

[www.arexons.com](http://www.arexons.com)

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

