

# SCHEDA 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 nº 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063Cernusco 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 92436.10
Fax 02 92436.306
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.

