

# GLUG

## DISGORGANTE ACIDO PER USO PROFESSIONALE



GLUG è un disoccludente per scarichi fortemente acido che a contatto con l'acqua sviluppa una notevole reazione esotermica idoneo per la disgregazione di sostanze organiche abitualmente stagnanti all'interno di tubazioni, lavandini e sanitari.

### CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto formulato per l'eliminazione di materiale di origine organica da water, lavandini, bidet e scarichi in genere. Destinato ai soli professionisti, GLUG è un prodotto non destinato alla libera vendita a privati.

### CONFEZIONI

Bottiglia da 1 lt.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto del prodotto	liquido
Colore	rosato
Odore	pungente
Peso specifico	1,85 kg./lt.
Ph	<1
Categoria	non ionici
Biodegradabilità	superiore al 90%

### ISTRUZIONI PER L'USO

Rimuovere l'eventuale eccedenza d'acqua presente. Versare GLUG direttamente nello scarico occluso mediante l'aiuto di un imbuto raccordato ad un tubo di gomma.

Questa operazione si deve effettuare indossando guanti in gomma, indumenti protettivi ed una visiera per la protezione del viso.

Attendere 2-3 minuti quindi far scorrere l'acqua in abbondanza.

Evitare il contatto con le cromature e su acciaio inox.

PRECAUZIONE: USARE INDUMENTI PROTETTIVI. GUANTI IN GOMMA E PROTEZIONI PER IL VISO

### AVVERTENZE

E' un prodotto che contiene acido solforico, è estremamente pericoloso e da maneggiare con cautela.

Poiché può provocare gravi ustioni si raccomanda l'utilizzo di indumenti protettivi, guanti in gomma e protezioni per viso ed occhi.

Non mescolarlo con altri prodotti chimici, non versare acqua nel recipiente che lo contiene, non usarlo con la ventosa e su lavandini in acciaio inox.

Conservare sotto chiave, fuori dalla portata dei bambini ed in luogo asciutto, al riparo dai raggi solari ed in posizione verticale.

L'applicazione del prodotto dovrà avvenire rispettando tutte le norme di sicurezza previste dalle leggi vigenti, presenti sulla Scheda di Sicurezza Prodotto (MSDS).

### CONSERVAZIONE

Conservare in ambienti freschi ed areati, lontano da fonti di calore. La durata di immagazzinamento in confezioni originali è di 12 mesi.



H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P260 Non respirare i vapori. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301 + P330 + P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303 + P361 + P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. P304 + P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305 + P351 + P338 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.  
Contiene Acido Solforico.

Le informazioni su indicate, derivanti da studi di laboratorio, hanno valore puramente indicativo senza alcuna garanzia formale. Four Group S.r.l. declina ogni responsabilità sulla non corretta applicazione dei prodotti, sulla inosservanza delle prescrizioni indicate nella presente scheda tecnica, in caso di danni accidentali o manomissioni.

Il grado di efficacia del prodotto ed i consumi medi sono suscettibili di variazioni in base allo stato del supporto da trattare, in caso di dubbi si prega di contattare, prima dell'applicazione, il ns. ufficio tecnico dedicato.