



NUOVA FORMULA

GLUG NEW

DISGORGANTE ALCALINO FORTE PER SCARICHI



CONFEZIONI

Bottiglia da 1 lt.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|----------------------|-------------------|
| Aspetto del prodotto | liquido |
| Colore | trasparente opaco |
| Odore | caratteristico |
| Peso specifico | 1,40 kg./lt. |
| Ph | 14 |
| Biodegradabilità | superiore al 90% |

AVVERTENZE

E' un prodotto che contiene idrossido di sodio, maneggiare con cautela e seguendo le istruzioni.

Non versare acqua sul prodotto o nel recipiente che lo contiene, non mescolare con altri prodotti chimici, può innescare reazioni e rilasciare vapori pericolosi, non usare il prodotto unitamente ad una ventosa.

Conservare sotto chiave, fuori dalla portata dei bambini, in posizione verticale in un luogo fresco e separato da altri prodotti chimici.

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

Precauzione: si raccomanda l' utilizzo di indumenti protettivi, guanti in gomma e protezioni per viso ed occhi.

CONSERVAZIONE

Conservare in ambienti freschi ed areati, lontano da fonti di calore.

La durata di immagazzinamento in confezioni originali è di 12 mesi.

GLUG NEW è un disoccludente per scarichi idoneo per la disgregazione di sostanze organiche abitualmente stagnanti all' interno di tubazioni, lavandini e sanitari.

MODO D' USO - Rimuovere l' eventuale eccedenza d' acqua presente.

Versare mezzo flacone di GLUG NEW direttamente nello scarico occluso mediante un imbuto così da evitare il contatto con cromature e/o acciaio inox.

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

Attendere 20-30 minuti quindi far scorrere acqua calda in abbondanza. Ripetere l' operazione se necessario.

In presenza di occlusione totale dello scarico si consiglia di lasciare agire GLUG NEW per tutta la notte.

ATTENZIONE:

NON USARE GLUG NEW NUOVA FORMULA ALCALINA UNITAMENTE A GLUG A BASE ACIDO



RIMUOVI L'EVENTUALE ACQUA IN ECCESSO DALLO SCARICO

VERSA GLUG DIRETTAMENTE NELLO SCARICO MEDIANTE UN IMBUTO



PROTEGGITI INDOSSANDO GUANTI IN GOMMA INDUMENTI PROTETTIVI ED UNA VISIERA PER LA PROTEZIONE DEL VISO

NETTEX

Le informazioni su indicate, derivanti da studi di laboratorio, hanno valore puramente indicativo senza alcuna garanzia formale. Four Group declina ogni responsabilità sulla non corretta applicazione dei prodotti, sulla inosservanza delle prescrizioni indicate nella presente scheda tecnica, in caso di danni all'ambiente o alle persone. 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 rivolgersi all' ufficio tecnico dedicato.