

## G70 NEUTRALISANT

### FUNKCJONALNOŚĆ

**Płyn do zubożniania kwasowości resztkowej po usunięciu kamienia oraz użyciu kwaśnych roztworów używanych do usuwania kamienia przed odprowadzeniem do studzienek kanalizacyjnych.**

- § Usuwa kwasowość resztkową i zapobiega tworzeniu się gazów poprzez zubożnienie działania kwasowych produktów do usuwania kamienia.
- § Ponadto umożliwia usunięcie kwasowości resztkowej po udrożnieniu przewodów kanalizacyjnych przy użyciu produktu kwasowego. Zapobiega występowaniu korozji w metalowych przewodach kanalizacyjnych.

### Charakterystyka techniczna

Specyfikacje	Charakterystyka
Wygląd	Ciecz nieprzezroczysta
Zapach	Charakterystyka
pH	11
Gęstość	1,1
Zgodność	Z wszystkimi modelami pomp
Odpady	Dozwolone odprowadzanie do studzienek kanalizacyjnych (produkt rozcieńczony)
Przedawkowanie	Nieszkodliwe

### Sposób użycia

**Sposób użycia po zastosowaniu DEBOUCHEUR PROFESSIONNEL (PROFESJONALNEGO PRODUKTU UDRAŻNIAJĄCEGO)**

- § Wlać zawartość 2 korków produktu na ½ butelki wykorzystywanego produktu udrażniającego.

**Sposób użycia w instalacji sanitarnej po usunięciu kamienia (węzownica)**

- § Napełnić węzownicę lub zanurzyć ją w 10 cl produktu zubożniającego na 1 litr wody.
- § Pozostawić działający produkt na 5 minut.
- § Opróżnić i spłukać czystą wodą.

**Sposób użycia w instalacji sanitarnej po usunięciu kamienia (zbiornik gorącej wody)**

- § Po usunięciu kamienia, opróżnić i napełnić produktem zubożniającym w 10%. Uzupełnić czystą wodą.
- § Pozostawić działający produkt na 5 minut, a następnie opróżnić.
- § Napełnić ponownie wodą do pełna i opróżnić.

## **Sposób użycia w instalacji sanitarnej po usunięciu kamienia przy wykorzystaniu pompy do usuwania kamienia**

- § Opróżnić produkt do usuwania kamienia ze zbiornika pompy do kanistra.
- § Napełnić zbiornik pompy produktem (1 litr na 100 litrów).
- § Uruchomić pompę na 10 minut.

## **Sposób użycia w instalacji grzewczej po usunięciu kamienia**

- § Napełnić instalację, wlewając do niej 1 litr produktu na 100 litrów wody.
- § Uruchomić pompę obiegową na 40 minut, aby zapewnić dokładne wymieszanie roztworu.
- § Pozostawić produkt w instalacji i dokładnie opróżnić grzejniki, aby odprowadzić powietrze.

## **Sposób użycia w przypadku zubożniania wody po usunięciu kamienia przed jej odprowadzeniem do studzienek kanalizacyjnych**

- § Ilość produktu zależy od pożądanej wartości pH.

## **Zużycie**

Po użyciu produktu <b>DEBOUCHEUR PROFESSIONNEL</b> (PROFESJONALNY PRODUKT DO UDRAŻNIANIA INSTALACJI)	2 korki na ½ butelki wykorzystywanego produktu udrażniającego
Po usunięciu kamienia z węzownicy	1 mała szklanka (10 cl)
Po usunięciu kamienia ze zbiornika gorącej wody	10% + czysta woda
Po użyciu pompy do usuwania kamienia	1 litr na 100 litrów
Po usunięciu kamienia z instalacji grzewczej	1 litr na 100 litrów wody
Przed odprowadzeniem wody pochodzącej z usuwania kamienia	Ilość zależy od pożądanej wartości pH.

## **Czyszczenie wyposażenia**

Wodą.

## **Przechowywanie**

Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

Figurujący na opakowaniu termin przydatności do użycia został określony dla produktu nieotwartego, przechowywanego w temperaturze 20°C w normalnych warunkach higrometrii.

Informacje zamieszczone w niniejszej karcie technicznej zostały opracowane w dobrej wierze i stanowią rezultat pomiarów wykonanych w naszym laboratorium. Biorąc pod uwagę liczbę materiałów, różnice jakościowe oraz różnorodność metod pracy, zalecamy użytkownikom wcześniejsze przeprowadzenie testów produktów w rzeczywistych warunkach ich wykorzystywania.

Niniejsza dokumentacja może zostać zmodyfikowana bez wcześniejszego zawiadomienia w zależności od modyfikacji produktów lub stanu naszej wiedzy - w związku z powyższym przed rozpoczęciem użytkowania produktów zalecamy sprawdzenie, czy dysponują Państwo najnowszą wersją dokumentacji.

Karta charakterystyki jest dostępna w sieci Internet pod adresem [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



GEB SAS – CS 62062 – Tremblay en France  
95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - Francja  
Tel. (+33) 01 48 17 99 99 - Faks (+33) 01 48 17 98 00  
Nr identyf. SIREN: 500 674 056

[www.geb.fr](http://www.geb.fr)

p.: 2 / 2