

# HG®

ŁAZIENKA

## ŚRODEK DO UDRAŻNIANIA ODPŁYWÓW KANALIZACYJNYCH



500 ml e

### HG środek do udrażniania odpływów kanalizacyjnych

- odytka w ciągu 5 minut
- nie ma potrzeby użycia gorącej wody
- do każdego rodzaju odpływu\*
- gotowy do użycia

Preparat HG jest wyjątkowym, bezpiecznym, lecz niezwykle silnym udrażniaczem dającym wiele korzyści. Nie musi być rozcieńczany w wodzie, i przez to zmniejsza ryzyko pochłapania. Nie tworzy piany i nie przyska podczas wlewania do odpływu. W odróżnieniu od udrażniaczy granulowanych nie powoduje dodatkowej blokady oraz nie uszkadza gumowych uszczelnień i plastikowych rur.

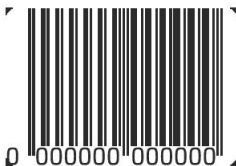
Instrukcja użycia: Wlać 500 ml preparatu do zablokowanego odpływu. Pozwolić działać środkowi przez około 5 minut, a następnie spuścić odpływ silnym strumieniem wody. Przy niezwykle mocno zablokowanym odpływie zaleca się napełnić zlew ciepłą wodą, wlać 500 ml preparatu HG i pozostawić na działanie środka przez całą noc. Sprawdź najpierw instrukcję czyszczenia swojego zlewu lub umywalki, ponieważ niektóre materiały mogą nie być odporne na działanie naszego produktu. Rano przepłukać odpływ ciepłą wodą. HG środek do udrażniania odpływów kanalizacyjnych jest substancją cięższą od wody i dlatego pierwszy dociera do zablokowanego odpływu. Jego unikalny skład chemiczny oraz ciśnienie wody spowodują odblokowanie odpływu.

Dla niezwykle uciążliwych blokad spowodowanych przez resztki żywności i tłuszcz zalecamy użyć HG kuchenny środek do udrażniania zatkanego zlewu.

zawiera:

anionowe środki powierzchniowo czynne	< 5%
---------------------------------------	------

środki konserwujące: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol
--



0513900105029  
2207

Produkty i wskazówki?  
Zobacz:

**HG.EU**

Uwaga: Butelkę należy transportować i przechowywać w pozycji pionowej, nie opierać na aluminium i powierzchniach cynkowych. Produkt nie usunie zatorów spowodowanych przez cement lub przedmioty metalowe. Nie używać na poślaczanych, powlekanych siatkach.

Przydatność do użycia: 7 lat od daty produkcji w zapieczętowanym opakowaniu. 3% mieszaniny stanowi(-a) składnik(-i) o nieznannej toksyczności

Personel medyczny może uzyskać informację o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu 036 54 94 777.

Informacyjny arkusz danych dla konsumentów jest dostępny na stronie internetowej [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

### NIEBEZPIECZENSTWO

**H314-** Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P280-** Nosić rękawice ochronne i okulary ochronne. **P303+P361+P353-** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub przyszyć]. **P305+P351+P338-** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. **P310-** Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZAT-RUC lub lekarzem. **P501-** Zawartość pojemnika jak i pojemnik utylizować zgodnie z lokalnymi, regionalnymi, narodowymi oraz międzynarodowymi przepisami. Zawiera: wodorotlenek sodu EINECS 215-185-5



Prod.: HG International b.v., P.J. Oudweg 41,  
1314 CJ Almere, Holandia, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 8SXD-HDQC-9006-JSDU

**HG Spełnia swoje obietnice** *reliet*

HG Polska Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 17 E.  
93-177 Łódź Tel.: 042 655 98 80 [www.hgpolska.pl](http://www.hgpolska.pl)