

# HG®

wokół domu

## Czysty nagrobek

### Głębokie czyszczenie

Przywraca blask i czystość

Bezpieczny dla kamienia naturalnego

### HG czysty nagrobek

• działa szybko i skutecznie

**HG czysty nagrobek** usuwa skutecznie i bezproblemowo nalot, brud oraz plamy, jakie powstają w skutek zanieczyszczenia atmosferycznego, jak również na skutek działania odchodów ptaków na marmur, niebieski kamień naturalny oraz pozostałe rodzaje naturalnego kamienia nagrobkowego, szpachlowania oraz ścian.

**Sposób użycia:** Zdjąć pierścień blokujący przed użyciem. Nacisnąć złączkę na przodzie i przekręcić o ćwierć obrotu. Spryskać zabrudzoną powierzchnię z odległości 5 cm.

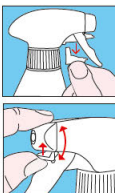
Szorować ściereczką (gładkie powierzchnie) lub szczoteczka (bardziej porowate powierzchnie). W razie potrzeby czynność powtórzyć po około 20 minutach. Po usunięciu zabrudzeń spłukać czyszczoną powierzchnię wodą. Po użyciu przekręcić złączkę o ćwierć obrotu do tyłu (pozycja blokująca).

**Uwaga:** Unikać spryskania roślin i wyrobów tekstylnych. Nie używać na ołowiane i złociane litery. W przypadku spryskania metalowych liter lub ozdób wytrzeć je natychmiast suchą ściereczką. Gdy produkt jest stosowany na białym marmurze zaleca się spłukanie płynu dużą ilością wodu w ciągu 2-3 minut od zastosowania. W przeciwnym razie na marmurze mogą powstać żółte przebarwienia. **Przechowywać i przechowywać w chłodnych i ciemnych warunkach, w pozycji pionowej.**

Personel medyczny może uzyskać informację o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu +31 36 54 94 777

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

Przydatność do użycia: 7 lat od daty produkcji w zapieczętowanym opakowaniu.



0521501105029  
2606

Produkty i wskazówki?  
Zobacz:

**HG.EU**

### NIEBEZPIECZEŃSTWO H314-

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. **H410-** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. **EUH206-** Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor). **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P264-** Dokładnie umyć ręce, przedramiona i twarz po użyciu. **P280-** Stosować ochronę oczu, rękawice ochronne. **P301+P330+P331-** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. **NIE** wywoływać wymiotów. **P303+P361+P353-** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. **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 ZATRUĆ, z lekarzem. **P405-** Przechowywać pod zamknięciem. **P501-** Zawartość i pojemnik usuwać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub specjalnych zgodnie z miejscowymi, regionalnymi, krajowymi i/lub międzynarodowymi przepisami. Zawiera: chloran(I) sodu, roztwór zawierający CAS: 7681-52-9; Wodorotlenek sodu CAS: 1310-73-2. < 5% anionowe środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie chloru

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

UFI: PQE6-VMTM-200A-NHM2

50% RECYCLED PLASTIC BOTTLE

relief

HG POLSKA Sp. z o.o. Ul. Pory 59, lok. LU19,  
02-757, Warszawa Tel.: +48 607 033 810. [www.hg.eu](http://www.hg.eu)

500 ml