

# HG®

pralnia

## Środek do usuwania plam od potu i dezodorantów

Usuwa żółte plamy

Tekstylia pozostają czyste i świeże

250 ml e

### HG środek do usuwania plam od potu i dezodorantów

- usuwa plamy z dezodorantu
- odpowiedni do białych i kolorowych tkanin

Zarówno pot, jak i dezodoranty mogą być przyczyną powstawania trudnych do usunięcia żółtych plam na tkaninach. Plam tych nie można usunąć zwykłym środkiem do prania czy odplamiaczami. **HG środek do usuwania plam od potu i dezodorantów** jest skutecznym preparatem do usuwania tego rodzaju plam zarówno z białych, jak i z kolorowych tkanin. Stosowanie tego środka przed każdym praniem zapobiega również powstawaniu tego typu plam.

**Sposób użycia:** Przekręcić dyszę wylotową o jedną czwartą. Spryskać sporą ilością preparatu zaplamione miejsce i pozostawić na 30 minut. **W razie potrzeby zapobiegać wysychaniu płynu poprzez dodatkowe spryskanie.** Zapobiegać przedostawaniu się płynu na inne materiały i powierzchnie, ponieważ może to spowodować ich uszkodzenie i/lub powstanie plam. Spryskaną tkaninę należy następnie wyprać w zalecanej normalnej dawce środka piorącego w temperaturze nieprzekraczającej 60°C. Postępować zgodnie z instrukcjami prania dotyczącymi danej tkaniny. W razie konieczności powtórzyć czynność. Po użyciu przekręcić dyszę z powrotem w pozycję zamkniętą (OFF).

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

0563401102529  
2606

zawiera:

niejonowe środki powierzchniowo czynne	< 5%
--	------



**Uwaga: Butelkę należy przewozić i przechowywać w pozycji pionowej.** Stosować na tkaninach o trwałych kolorach. W przypadku wątpliwości najpierw przeprowadzić test w niewidocznym miejscu. Unikać kontaktu z metalowymi elementami (suwaki, guziki). W przypadku grubszej tkaniny należy w razie potrzeby spryskać tkaninę po obu stronach, aby uzyskać lepszy efekt. **W przypadku bardzo ciemnych plam, które od dawna znajdują się na tkaninie, konieczne może okazać się obfite spryskanie tkaniny po obu stronach i tarcie tkaniny o tkaninę.** W tym celu należy założyć rękawice do prac domowych. Powtarzać czynność aż do zniknięcia plamy lub momentu, w którym plama przestaje się zmniejszać. W razie potrzeby zapobiegać wysychaniu płynu poprzez dodatkowe spryskanie. Pozostawić na 30 minut (w razie potrzeby spryskiwać ponownie, tak aby płyn nie wyschnął), a następnie wyprać jak zwykle. • 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)

**NIEBEZPIECZEŃSTWO H318-** Powoduje poważne uszkodzenie oczu. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P280-** Stosować ochronę oczu, rękawice ochronne. **P310-** Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem. **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. zawiera: D-glukopiranoza, oligomery, glikozydy decylooktylowe CAS: 68515-73-1  
Prod.: HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holandia, Tel.: +31 36 54 94 700



UFI: G7DN-5TN5-X10D-8JTG

**HG Spełnia swoje obietnice.**

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)