

HG®

kuchnie

blyskawiczny środek czyszczący stal nierdzewną



usuwa tłuszczę,
zabrudzenia oraz ślady
dotyku rąk

czyści szybko nie
pozostawiając smug

zawiera specjalne
składniki ochronne

300 ml e 405 3

HG błyskawiczny środek czyszczący stal nierdzewną

HG "błyskawiczny środek czyszczący stal nierdzewną" jest niezwykłe skutecznym preparatem, który szybko, skutecznie i bez pozostawiania smug usuwa tłuszcze, zabrudzenia oraz ślady palców z powierzchni stali nierdzewnej, powierzchni chromowanych i aluminiowych. Środek HG idealnie nadaje się do czyszczenia kuchenek gazowych i elektrycznych, okapów kuchennych, lodówek oraz kuchenek mikrofalowych. Dodatkowo zapewnia niewidoczną warstwę ochronną, która ułatwia usuwanie nowych zabrudzeń.

Sposób użycia:

Przed użyciem środka HG, upewnij się, że czyszczone powierzchnie nie są rozgrzane. Wstrząsnąć zawartość butelki, następnie równomiernie spryskać powierzchnię z odległości ok. 20 cm. Wcierać i polerować delikatną ściereczką bądź chusteczką. Jeśli powierzchnia jest niewielka spryskać ściereczką, a później na-nieść na czyszczone miejsce. Nie używać środka HG na powierzchni, które mają bezpośredni kontakt z artykułami spożywczymi. Przechowywać w dodatniej temperaturze.

Wskazówka:

Dla lepszego i głębszego efektu polsku oraz zabezpieczenia powierzchni, użyj środka HG "stal nierdzewna - ochrona i nabłyszczanie".

Przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji puszkii. Rdza może obniżyć wytrzymałość puszkii. W przypadku gdy puszka zacznie rdzewieć, zaleca się oddanie jej do punktu zbiórki odpadów. 2 % mieszaniny stanowi(-a) składnik(-i) o nieznannej toksyczności.

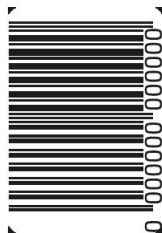
• Personel medyczny może uzyskać informacje o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu +31 (0) 36 549 47 77. • Informacyjny arkusz danych dla konsumentów jest dostępny na stronie internetowej www.HG.eu

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

Pytania
odnośnie czyszczenia
i pielęgnacji?
www.HG.eu



0534100103029 1910



| | |
|---|-------|
| Zawiera: | |
| węglowodory alifatyczne | > 30% |
| niejonowe środki powierzchniowo czynne | < 5% |
| kompozycje zapachowe: limonene; środki konserwujące: methylchloroisthiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol | |



NIEBEZPIECZENSTWO H222- Skrajnie łatwopalny aerosol. **H229-** Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. **H304-** Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiertelnością. **H412-** Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. **EUH208-** Zawiera Methylchloroisthiazolinone: methylisothiazolinone (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P210-** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. **P211-** Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. **P251-** Nie przekulać ani nie spalać, nawet po zużyciu. **P301+P310-** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIA lub z lekarzem. **P331-** NIE WYWOŁYWAĆ wymiotów. **P410+P412-** Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F. **P501-** Zawartość pojemnika jak i pojemnik utylizować zgodnie z lokalnymi, regionalnymi, narodowymi oraz międzynarodowymi przepisami. Zawiera: Olej biały mineralny z ropy naftowej EINECS: 232-455-8, Benzyna lekka obrabiana wodorem (ropa naftowa) EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9

Prod.: HG International b.v., Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Holandia, Tel.: +31 (0)36-5494700

relief

Wylączny importer: HG Polska Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 17 E, 93-171 Łódź. Tel.: 042 655 98 80 www.hgpolska.pl