

HG

KUCHNIA

BŁYSKAWICZNY ŚRODEK CZYSZCZĄCY STAL NIERDZEWNĄ

gwarancja braku smug



HG błyskawiczny środek czyszczący stal nierdzewną

- gwarancja braku smug
- usuwa tłuszcz, brud i ślady palców
- zawiera specjalne składniki ochronne

HG błyskawiczny środek czyszczący stal nierdzewną jest niezwykle skutecznym preparatem, który szybko, skutecznie i bez pozostawiania smug usuwa tłuszcz, 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, upewnić 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 polysku oraz zabezpieczenia powierzchni, użyj środka *HG stal nierdzewna – ochrona i nabylszczenie*.

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

0534100103029
2302

Produkty i wskazówki?
Zobacz:

HG.EU



Przeznaczony w suchym miejscu, aby zapobiec korozji powierzchni. Może obniżyc wytrzymałość puszek. W przypadku gdy puszka znacznie rdzewieć, zaleca się oddanie jej do punktu zbiórki odpadów. 2 % mieszaniny stanowi(-a) składnik(-i) o nieznanej toksyczności.

Personel medyczny może uzyskać informacje 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

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



NIEBEZPIECZEŃSTWO H222- Skrajnie łatwopalny aerozol. **H229**- Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. **H304**- Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. **H412**- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. **EUH208**- Zawiera Methylchloroisothiazolinone: 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. Palenie wzbrowione. **P211**- Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. **P251**- Nie przekłuwac ani nie spalać: nawet po zuzyciu. **P301+P310**- W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OSRODKIEM ZATRUC 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, Węglowodory, C6, izoalkany, <5% n-heksan, numer EINECS 931-254-9, Węglowodory, C7, n-alkany, izoalkany, cykliczne, numer EINECS 927-510-4
Prod.: HG International b.v.,
P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere,
Holandia, Tel.: +31 36 54 94 700

HG Spełnia swoje obietnice **relief**

HG Polska Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 17 F
93-177 Łódź Tel.: 042 655 98 80 www.hgpolska.pl

BIODEGRADALNY
zgodnie z EU 648/2004/EC

300 ml e 4053