

# HG®

## kuchyně kuchyňa

### rychlý čistič pro nerezové povrchy rychlý čistič na nerezové povrchy



- účinný proti mastnotám, špině a otiskům prstů

- čistí rychle a hygienicky
- obsahuje speciální ochranné složky

- účinný proti mastnotám, špině a otlačkům prstov

- čistí rychle a hygienicky
- obsahuje speciálne ochranné zložky

### HG rychlý čistič pro nerezové povrchy

HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" je účinným, profesionálním čisticím prostředkem pro rychlé a jednoduché odstranění mastnot, špíny a otisků prstů na nerezových, chromových a hliníkových plochách. Po aplikaci nezanechává žádné stopy. Z toho důvodu je produkt ideální pro čištění varných desek, stěn chránících před postříkáním, digestořů, lednic, mikrovlnných trub apod. HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" vytváří na produktu rovněž neviditelnou ochrannou vrstvu, takže čistění je po dalším upínutí ještě jednodušší.

**Návod k použití:** Horlé povrchy jako varné desky a ochranné stěny proti postříkání musíte před vlastním čištěním nechat vychladnout. Nádoba s čisticím prostředkem před použitím dobře protřepajte. Ze vzdálenosti přibližně 20 cm nastříkejte HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" rovnoměrně na čistý povrch nebo tento produkt nejdříve nastříkejte na čistou měkkou hadřík a poté aplikujte na ošetřovaný povrch. Vycištěte povrch a vytríte čistou měkkým hadříkem nebo papírovou utěrkou. HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" nepoužívejte na plochy, které přijdou do přímého kontaktu s potravinami. Chraňte před zmraznutím.

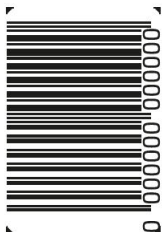
**Tipy:** Pro větší lesk a prohloubení efektu můžete použít produkt HG "rychlý lesk pro nerezové povrchy". Obal odevzdávejte ve sběrné nebezpečného odpadu!

Skladujte na suchém místě, aby se zabránilo vzniku koroze plechovky. Vznik koroze může narušit pevnost plechovky. Pokud by se na plechovce začala tvořit rez, doporučujeme ji zanést do sběrného místa odpadu. 2% směsí se skládá z látky (látek) neznámé toxicity. • Lékařský personál může požádat o více informací o produktu na telefonním čísle +31 (0)36 54 94 777. • Informační leták pro uživatele je dostupný na [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

**DOTAZY K PROBLEMATICE ČISTĚNÍ A UDRŽBY?  
OTÁZKY K PROBLEMATICE ČISTĚNÍ A UDRŽBY?  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)**



Obj. číslo výrobku: 341030127  
0534100103027 1910



300 ml e 405 3

### HG rychlý čistič na nerezové povrchy

HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" je účinným profesionálním čisticím prostředkem na rychlé a jednoduché odstranění mastnot, špíny a otlačkovek na nerezových, chromových a hliníkových plochách. Po aplikácii nezanecháva žiadne stopy. Z toho dôvodu je produkt ideálny na čistenie varných dosiek, stien chrániacich pred postriekaním, digestorov, chladničiek, mikrovlnných rúr ap. HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" vytvorí na produkte neviditeľnú ochrannú vrstvu, takže čistenie je po ďalšom znečistení povrchu jednoduchšie.

**Návod na použitie:** Horúce povrchy (varné dosky a ochranné steny proti postriekaniu) musíte pred čistením nechať vychladnúť. Nádoba s čistiacim prostriedkom pred použitím riadne pretrepte. Zo vzdialenosti približne 20 cm nastriekajte HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" rovnomerne na čistý povrch alebo na čistou mäkkú handru, a potom ho aplikujte na ošetrovaný povrch. Vyčistíte povrch a vytríte ho čistou mäkkou handrou alebo papierovou utierkou. HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" nepoužívajte na plochy s priamym kontaktom s potravinami. Chráňte pred mrazom.

**Tipy:** Pre väčší lesk a prehĺbenie efektu môžete použiť produkt HG "rychlý lesk na nerezové povrchy". Obal odovzdávajte v zberní nebezpečného odpadu!

Skladujte na suchom mieste, aby ste zabránili vzniku hrdz na plechovke. Vznik hrdze môže narušiť silu plechovky. Ak by sa na plechovke začala tvoriť hrzda, odporúčame odovzdať ju na zberné miesto odpadu. 2% zmesi sa skladá zo zložky(zložiek), ktorých toxicita nie je známa. • Lekársky personál môže požiadať o viac informácií o produkte na telefónnom čísle +31 (0)36 54 94 777. • Informačný leták pre užívateľa je dostupný na [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

obsahuje:		
alifatické uhlovodíky / alifatické uhľovodíky		> 30%
neiontové povrchové aktívne látky / neiónové povrchovo aktívne látky		< 5%
parfémy / parfém: limonene; konzervační prostředek / konzervačné činidlo: methyl-chloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol		

**CZ: NEBEZPEČÍ H222.** Extrémně hořlavý aerosol. H229- Nádoba je pod tlakem; při zahřívání se může roztrhnout. H304- Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. H412- Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. EUH208- Obsahuje Methylchloroisothiazolinone (3:1). Může vyvolat alergickou reakci. P101- Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102- Uchovávejte mimo dosah dětí. P210- Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Základ kouření. P211- Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zápalení. P251- Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. P301+P310- Při POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. P331- NEVYVOLÁVEJTE Zvracení. P410+P412- Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C / 122°F. P501- Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními. Obsahuje: Bílý minerální olej (ropný) EINECS: 232-455-8, Benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná lehká EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9

**SK: NEBEZPEČENSTVO H222.** Mimoriadne horľavý aerosól. H229- Nádoba je pod tlakom; pri zahrievaní sa môže roztrhnúť. H304- Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. H412- Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH208- Obsahuje Methylchloroisothiazolinone: methylisothiazolinone (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu. P101- Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo štítku výrobku. P102- Uchovávajte mimo dosahu detí. P210- Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zápalenia. Neľafajte. P211- Nestriekajte na otvorený ohň ani iný zdroj zápalenia. P251- Neprepichujte alebo nespaľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. P301+P310- PO POŽITÍ: okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. P331- Nevylavajte zvracanie. P410+P412- Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C / 122 °F. P501- Odstráňte obsah a obal v súlade so všetkými miestnymi, regionálnymi a medzinárodnými predpismi. Obsahuje: Biely minerálny olej (ropný) EINECS: 232-455-8, Benzin (ropný), hydrogenovaný, ľahký EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9

**Obj. číslo výrobku: 341030127**  
0534100103027 1910

**Výrobce:** HG International b.v. Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Nizozemí, Tel: +31 (0)36 5494700

**První distributor CZ:** MOTIP DUPLI s.r.o., Popůvky, 664 41 Troskovice, Česká republika, Tel: (+420) 547 424 700 IČO: 60740591

**Prvý distribútor SK:** Motip Dupli Slovakia s.r.o., Kovatská 1A, 040 15 Košice, Slovenská republika, Tel.: (+421) 515 7288551-3 IČO: 36177831

