

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
odtlakům prstov

- čistí rychle a hygienicky
- obsahuje speciální
ochranné složky

300 ml e 405 3

HG rychlý čistič pro nerezové povrchy

HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" je účinným, profesionálním čističím prostředkem pro rychlé a jednoduché odstránění 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 čištění je po dalším upínutí ještě jednodušší.

Návod k použití: Horké povrchy jako varné desky a ochranné stěny proti postříkání musíte před vlastním čištěním nechat vychladnout. Nádoby s čističím prostředkem nechat použít dobře protřepatje. Ze vzdálenosti přibližně 20 cm nastříkejte HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" rovnoměrně na čistý povrch nebo tento produkt nejdříve nastříkejte na čistý měkký hadřík a poté aplikujte na ošetřovaný povrch. Vystřelte povrch a vytrěte čistým měkkým hadříkem nebo papírovou utěrku. HG "rychlý čistič pro nerezové povrchy" nepoužívejte na plochy, které přijdou do přímého kontaktu s potravinami. Chraňte proti zmraznutí.

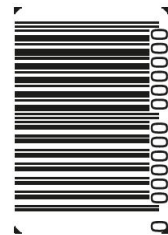
Tipy: Pro větší lesk a prohloubení efektu můžete použít produkt HG "rychlý lesk pro nerezové povrchy". Obal odovzdávejte ve sběrné nebezpečného odpadu!

Skladujte na suchém místě, aby se zabránilo vzniku koroze plechovky. Vznik koroze může narušit pevnost plechovky. Pokud by se na plechovce začala tvořit reza, doporučujeme ji zanést do sběrného místa odpadu. 2% směsi se skládá z látky (látek) neznámé toxicity. • Lékařská 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

**DOTAZY K PROBLEMATICE
ČIŠTĚNÍ A UDRŽBY?
OTÁZKY K PROBLEMATICE
ČIŠTĚNÍ A UDRŽBY?
www.HG.eu**



Obj. číslo výrobku: 341030217
0534100103027 2302



HG rychlý čistič na nerezové povrchy

profesionální čističí prostředek na rychlé a jednoduché odstránění mastnoty, špíny a odtlačkov na nerezových, chromových a hliníkových plochách. Po aplikaci nezanechává žádné stopy. Z toho důvodu je produkt ideální na čištění varných desek, stěn chránících před postříkáním, digestořů, lednic, mikrovlnných trub ap. HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" vytváří na produktu neviditelnou ochrannou vrstvu, takže čištění je po dalsím znečištění povrchu jednodušší.

Návod na použití: Horcíce povrchy (varné desky a ochranné stěny proti postříkání) musíte před čištěním nechat vychladnout. Nádoby s čističím prostředkem před použitím rádně pretrepte. Zo vzdialenosti približne 20 cm nastriekajte HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" rovnomerne na čistý povrch alebo na čistú mäkkú handru, a potom ho aplikujte na ošetřovaný povrch. Vystřelte povrch a vytrěte ho čistou mäkkou handrou alebo papírovou utierkou. HG "rychlý čistič na nerezové povrchy" nepoužívaťe 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 odovzdávejte v zbernej nebezpečného odpadu!

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

obsahuje:	
alifatické uhlovodíky / alifatické uhlovodíky	> 30%
neiontové povrchové aktívny látky / neiontové 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 požití 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, methylisothiazolinone (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, iskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Zákaz kouření. P211- Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zápalení. P251- Nepřepichujte nebo nespáľujte 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 nařizeními. Obsahuje: Bily minerální olej (tropen) EINECS 232-455-8, Uhlovodíky, C6, isokalkany, <5 % n-hexanu EINECS 931-254-9, Uhlovodíky, C7, n-alkany, isokalkany, cyklické EINECS 927-510-4



SK: NEBEZPEČENSTVO H222- Mimoriadne horľavý aerosól. H229- Nádoba je pod tlakom; Pri zahriatí 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 etiketu výrobku. P102- Uchovávaťe mimo dosahu detí. P210- Uchovávaťe mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskiere, otvoreného ohňa a iných zdrojov zápalenia. Nefajčíte. P211- Nevystreľte do otvorej ohňa ani iný zdroj zápalenia. P251- Neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. P301+P310- PO POŽITÍ: okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. P331- Nevývolávejte zvracanie. P410+P412- Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C/ 122 °F. P501- Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblasťovými, národnými a medzinárodnými predpismi. Obsahuje: bily minerálny olej (tropen) EINECS: 232-455-8, Uhlovodíky, C6, isokalkany, <5 % n-hexanu EINECS 931-254-9, Uhlovodíky, C7, n-alkany, isokalkany, cyklické EINECS 927-510-4

Výrobce: HG International b.v. P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nizozemí, Tel: +31 (0)36 5494700
První distributor CZ: MOTIP DUPLI s.r.o., Popůvky, 664 41 Troubsko, Česká republika Tel: (+420) 547 424 700 IČO: 60740591
Prvý distributor SK: Motip Dupli Slovakia s.r.o., Kovaľská 1A, 040 15 Košice, Slovenská republika, Tel.: (+421) 55 7288551-3 IČO: 36177831

relief